Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I (70%)

### GAZZETTA



### UFFICIALE

### DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Lunedì, 15 aprile 1985

SI PUBBLICA NEL POMERIGGIO DI TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI E DEI DECRETI Amministrazione presso l'Istituto poligrafico e zecca dello stato - libreria dello stato - piazza g. verdi, 10 - 00100 roma - centralino 85081

### MINISTERO DELLA SANITÀ

Etichette che accompagnano i presidi sanitari (antiparassitari agricoli) nazionali ed esteri di nuova registrazione o di registrazioni precedenti, variate nei loro elementi, registrati durante il semestre 1º gennaio 1984-30 giugno 1984, indicati nell'elenco n. 24 (Pubblicato nel supplemento ordinario alla «Gazzetta Ufficiale» n. 51 del 28 febbraio 1985)

II Elenco di etichette allegate ai presidi sanitari (art. 6 l. 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 l. 26 febbraio 1963, n. 441) in aggiornamento al I Elenco pubblicato in supplemento straordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 215 del 6 agosto 1984

### SOMMARIO

### MINISTERO DELLA SANITÀ

Pag. XI

Numero e	Data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
0140	8- 5-1971	TOPICIDA ASTERIAS ESCA	VERCHIM ASTERIAS	1
0222	8- 5-1971	DINOCOL P.B.	BAYER ITALIA	2
0225	7- 5-1971	DIPTEREX Granulare	BAYER ITALIA	3
0296	9- 3-1972	RACUMIN 57 Esca	BAYER ITALIA	4
0297	9- 5-1972	RACUMIN 57	BAYER ITALIA	5
0309	7-10-1972	NEXION EC 40	J. & A. MARGESIN	6
0326	20-11-1971	CUPROTEX M-50	ANTIPARASSITARI B.P.D.	7
0346	13-12-1972	BAGIR	ANIC AGRICOLTURA	8
0360	21-12-1971	BAGNANTE ADESIVO AMELFA	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	9
0385	3- 8-1971	FOLIMAT T	BAYER ITALIA	10
0389	18- 9-1971	MICRO ZOLFO BAYER	BAYER ITALIA	11
0400	16- 2-1972	PIRAL	SARIAF	12
0403	20-11-1971	ERRESEI R 6 M-50	RAVIT	13
0414	17- 2-1972	THIOMETILAN	ROUSSEL HOECHST AGROVET	14
0509	4-12-1971	HEDONAL DP	BAYER ITALIA	15
0524	20-11-1971	ATRAB	BAYER ITALIA	16
0525	15- 1-1972	ATRAB S	BAYER ITALIA	17
0586	2-12-1971	ADIPLANT	BAYER ITALIA	18
0590	4-12-1971	BAYER 6353	BAYER ITALIA	19
0591	4-12-1971	BAYER 6353 b	BAYER ITALIA	20
0593	4-12-1971	ANTRACOL M blu	BAYER ITALIA	21
0606	16- 2-1972	NUVAN 7 G	CIBA-GEIGY	22
0620	29- 2-1972	DALAPON BAYER	BAYER ITALIA	23
0674	17- 2-1972	CAPTAN K Bayer	BAYER ITALIA	24
0680	29- 2-1972	BIDISIN	BAYER ITALIA	25
0682	17- 2-1972	MESUROL Combi	BAYER ITALIA	26
0703	10- 3-1972	ZINEB ramato blu Bayer	BAYER ITALIA	27
0704	10- 3-1972	ZINEB ramato Bayer	BAYER ITALIA	28
0706	21- 8-1972	FENTOL 30	BAYER ITALIA	29
0731	16- 3-1972	MICOSPOR P 5	SOFITAL	30
0741	29- 9-1972	HEDONAL S	BAYER ITALIA	31
0742	15- 4-1972	ETAZIN 80	TERRANALISI	32 33
0764	30- 5-1972	PLANTINEBE 80	ROUSSEL-HOECHTES AGROVET	33 34
0786	10- 3-1972	ANTRACOL Ch blu	BAYER ITALIA	35
0796	29- 2-1972	SELEPON	SOFITAL	35 36
0813	14- 2-1972	TAMARON	BAYER ITALIA	30 37
0826	30- 5-1972	V - 5 P.S.	SOFITAL	38
0831	30- 5-1972	MICROLUX	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	39
0836	26-6 -1972	METYPHN 20	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	40
0846	6- 6-1972	MYCODIFOL 15-60	SHELL ITALIA	40
0847	6- 6-1972	MYCODIFOL 15-60 blu	SHELL ITALIA	42
0860	26- 6-1972	HINOSAN Polvere	BAYER ITALIA	43
0871	26- 6-1972	TRIBUNIL Combi	BAYER ITALIA	43

Numero e	P. Data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
0881	22- 2-1973	TERRASAN	ANIC AGRICOLTURA	44
0886	5- 6-1972	SENCOR	BAYER ITALIA	45
0898	17- 8-1972	HINOSAN Liquido	BAYER ITALIA	46
0983	12-12-1972	DIPTEREX Liquido	BAYER ITALIA	47
1007	9- 2-1973	KELTHANE EC	RAVIT	48
1020	2- 1-1973	EMELDAC	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	49
1038 1066	29- 9-1972 9- 2-1973	TRIBUNIL Granulare ZIRAM 90 BAYER	BAYER ITALIA BAYER ITALIA	50
1086	14-10-1972	BENLATE	DU PONT DE NEMOURS ITALIANA	51
1187	6- 4-1973	MICOZEB 45	TERRANALISI	52 53
1207	14- 1-1974	SELINON 50 Liquido	BAYER ITALIA	53 54
1223	28- 6-1973	WARTANE	CAFFARO	55
1243	28- 2-1974	IDROLIN P	J. & A. MARGESIN	55
1266	25- 6-1973	ENDOSULFAN P.B. Bayer	BAYER ITALIA	57
1270	28- 6-1973	BAYER 323	BAYER ITALIA	58
1273 1287	16-11-1973 28- 6-1973	DICOFOL Bayer	BAYER ITALIA	59
1301	8- 4-1976	NABAM Bayer BAYRUSIL	BAYER ITALIA	60
1307	11- 8-1973	STAM LV - 35	BAYER ITALIA AMONN	61
1313	31-10-1975	UNDESE 25	BAYER ITALIA	62 63
1331	18- 1-1974	AGERZOL "500"	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	64
1341	16-11-1973	ARETIT FLUSSIG	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	65
1342	23- 1-1974	SYSTOATE 40	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	66
1359	16-11-1973	BBS Procida	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	67
1385	29- 9-1973	TRIBUNIL S	BAYER ITALIA	68
1386	29- 9-1973	ENDOSULFAN 35P.B. Bayer	BAYER ITALIA	69
1443	24- 1-1974	VOLATHION Liquido	BAYER ITALIA	70
1461 1462	7- 3-197 <b>4</b> 10- 9-1974	BAYER 523	BAYER ITALIA	71
1481	7- 3-1974	METRA B TRIBUNIL SN	BAYER ITALIA	72
1496	14- 3-1974	ZOLFO Bagnabile 80 Bayer	BAYER ITALIA BAYER ITALIA	73
1499	28- 3-1974	CAPTAN SK	BAYER ITALIA	74 - 75
1505	29- 4-1974	BI - HEDONAL	BAYER ITALIA	76
1532	29- 4-1974	BUMINAL	BAYER ITALIA	77
1538	22- 7-1974	SELINON OLIO 5	BAYER ITALIA	78
1577	28- 3-1974	UNDENE Liquido	BAYER ITALIA	79
1611	30- 5-1974	ORTHO DIFOLATAN	SHELL ITALIA	80
1626 1638	10- 6-1974	HEDONAL Liquido	BAYER ITALIA	81
1639	7- 9-1974 29- 4-1974	HEDONAL M Liquido	BAYER ITALIA	82
1641	31- 5-1975	HEDONAL M 30 HEDONAL M Polvere Bagnabile	BAYER ITALIA	83
1647	29- 4-1974	LONACOL S	BAYER ITALIA BAYER ITALIA	84 85
1648	31-10-1975	HEDONAL BE	BAYER ITALIA BAYER ITALIA	86
1649	26- 6-1974	HEDONAL MCPP	BAYER ITALIA	87
1650	29- 4-1974	TRIBUNIL MP	BAYER ITALIA	88
1686	22- 4-1974	BAYER 5072	BAYER ITALIA	89
1699	21-10-1974	TERIAL granul	SHELL ITALIA	90
1701 1772	21-10-1974	TERIAL 7,5 granuli	SHELL ITALIA	91
1772	12-11-1974 22-10-1974	SIMAZON 40	SCHERING	92
1838	19- 4-1975	GUSATHION EN THIODAN 35	BAYER ITALIA	93
1858	31-10-1975	ENIDE 50W	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	94
1873	19- 4-1975	XANTOLIO	VERCHIM ASTERIAS VERCHIM ASTERIAS	95 96
1962	31- 5-1975	BAYER 6537	BAYER ITALIA	97
1966	3- 7-1975	FOLITHION Polvere	BAYER ITALIA	98
1993	2- 7-1975	FOLITHION Granulare	BAYER ITALIA	99
2025	30- 7-1975	FRUTTONEX	J. & A. MARGESIN	100
2054 2060	31-10-1975 31-10-1975	ANITEN M	J. & A. MARGESIN	101
2070	15-12-1975	DIURON Bayer	BAYER ITALIA	102
2071	15-12-1975	GUSATHION 30	BAYER ITALIA	103
2107	8- 4-1976	GUSATHION Polvere Bagnabile GUSATHION Polvere	BAYER ITALIA	104
2118	30- 3-1976	FITOBAR 40 - 42	BAYER ITALIA	105 106
2127	8- 4-1976	GUSATHION M 20	VERCHIM ASTERIAS	100
2137	22- 4-1976	SELINON - Olio	BAYER ITALIA BAYER ITALIA	107
2152	30- 3-1976	AKURAN	J. & A. MARGESIN	109
2165	30- 3-1976	TIOMIDE P	J. & A. MARGESIN	110
2174	23- 3-1976	BRESTAN ds	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	111
2176 2202	26- 3-1976	OLEOVIS	VISPLANT-CHIMIREN	112
2234	10- 4-1976 8- 4-1976	RUMITION P.B.	ANIC AGRICOLTURA	113
	U- 7-17/U	OFTANOL	BAYER ITALIA	114

Numero e	Data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
2254	10- 6-1976	ANTRACOL M	BAYER ITALIA	110
2255	10- 6-1976	ANTRACOL R	BAYER ITALIA	115 116
2321	29- 9-1976	MERPELAN P.B.	BAYER ITALIA	117
2322	29- 9-1976	E 605 - Olio «5»	BAYER ITALIA	118
2342	5-10-1976	NORTRON	FBC	119
2351	23- 2-1976	SURCOPUR	BAYER ITALIA	120
2381	9- 8-1978	PENTER	BASLINI	121
2387	27-12-1976 14- 2-1977	DITIL GESAL	SOFITAL	122
2400 2405	27-12-1976	BLADAN M 20	CIBA GEIGY BAYER ITALIA	123
2411	14- 2-1977	E 605 FT 20	BAYER ITALIA	124 125
2437	14- 2-1977	METAFIR E 20	ANIC AGRICOLTURA	126
2459	14- 2-1977	CRONETON	BAYER ITALIA	127
2460	7- 2-1977	CLONEL	ANTIPARASSITARI B.P.D.	128
2462	7- 2-1977	TOLKAN	RAVIT	129
2464	14- 2-1977	MALIX - Combi	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	130
2476 2484	15- 2-1977 18- 3-1977	VOLATHION EC OFTANOL Granulare	BAYER ITALIA BAYER ITALIA	131
2495	19- 3-1977	P.R 20	ANIC AGRICOLTURA	132 133
2510	7- 5-1977	LINDANO Granulare Bayer	BAYER ITALIA	134
2537	16- 6-1977	BLADAN M	BAYER ITALIA	135
2541	26- 3-1977	FOLIMAT COMBI	BAYER ITALIA	136
2543	7- 4-1977	FOSFOROL 20	J. & A. MARGESIN	137
2545	13- 4-1977	GEOMETIL	SOFITAL	138
2631	2- 7-1977	MORKIT P.B. FOLIMAT	BAYER ITALIA	139
2637 2642	5- 8-1977 18-10-1977	GAMMA SEME BAYER	BAYER ITALIA BAYER ITALIA	140 141
2665	13- 1-1978	OLEOVIS ATTIVATO	VISPLANT-CHIMIREN	141
2690	13- 1-1978	GUSATHION - A 20	BAYER ITALIA	143
2691	23-11-1977	CASTRIX	BAYER ITALIA	144
2694	23-11-1977	TAZALON 50 L	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	145
2695	23-11-1977	MAZALINE 50 L	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	146
2698	21- 2-1978	ATRAB LIQUIDO	BAYER ITALIA	147
2703 2705	8- 6-1978 21-10-1977	LIMACIR terbufos cyanamid COUNTER 2-G	ANIC AGRICOLTURA CYANAMID ITALIA	148 149
2758	10- 8-1978	SEDIT 5 DUST	CHIMIBERG	150
2773	19- 4-1978	TRIFRINA	DECCO-RODA	151
2807	29- 4-1978	ANTISCALDA PER MELE	S.C.A.M.	152
2814	29- 4-1978	SOLFORIN - T.M.T.D.	SOFITAL	153
2815	30- 5-1978	CRONETON Granulare	BAYER ITALIA	154
2863	4-10-1978	COCCITOX Fluido	ANIC AGRICOLTURA	155
2876 2889	9- 8-1978 20-10-1978	DIMAFIR 20 E TRISOL 50	ANIC AGRICOLTURA ANIC AGRICOLTURA	156 157
2890	22-12-1978	ENDOSELE P.S. 3	SOFITAL	158
2896	23-12-1978	TETROSSIL	BIMEX	159
2915	27- 1-1979	FENSOMITE 55 E	BIMEX	160
2927	27- 1-1979	VOLATHION Risina	BAYER ITALIA	161
3043	6- 4-1979	FOLITHION	BAYER ITALIA	162
3045	19- 4-1979	SELINON	BAYER ITALIA	163 164
3057 3063	6- 4-1979 15- 6-1979	CABOR 5 G EUPAREN Ramato Blu	SEPRAN BAYER ITALIA	165
3065	23- 4-1979	OLIOCIN	BAYER ITALIA	166
3086	30- 4-1979	EUPAREN - Polvere	BAYER ITALIA	167
3087	30- 4-1979	BULPUR	BAYER ITALIA	168
3096	5- 4-1979	LERMOL	DOW CHEMICAL	169
3100	18- 4-1979	GESAL ORTO CARBARYL	CIBA GEIGY	170
3143	25- 5-1979	EUPAREN Combi Polvere	BAYER ITALIA	171 172
3144 3151	28-11-1979	FUNGILON B	BAYER ITALIA BAYER ITALIA	173
3153	5- 7-1979 4- 6-1979	ANTRACOL R Blu EUPAREN BM	BAYER ITALIA	174
3207	1- 8-1979	TIPOLAN AS	BAYER ITALIA	175
3231	1- 8-1979	TIPOLAN	BAYER ITALIA	176
3340	7- 1-1980	LONACOL MICRO Blu	BAYER ITALIA	177
3375	7- 1-1980	ELIGOR 20	ANIC AGRICOLTURA	178 . 179
3376	7- 1-1980	ELIGOR 40	ANIC AGRICOLTURA ANIC AGRICOLTURA	180
3437	7- 1-1980	ANTENE 90	BAYER ITALIA	181
3439 3473	15- 3-1980	CAPCIDIN	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	182
3473 3484	6- 2-1980 14- 1-1980	EMELDOR DEDEVAP	BAYER ITALIA	183
3502	7- 2-1980	SOMOL 80	J. & A. MARGESIN	184
3522	19- 2-1980	ESTROL	ROL	185

Numero e	Data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
3527	18- 3-1980	FUNGILON D	BAYER ITALIA	186
3567	12- 3-1980	VITOL 96	VERCHIM ASTERIAS	187
3569	15- 3-1980	FUNGILON B M	BAYER ITALIA	188
3604	4- 4-1980	POSIDOR	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	189
3608	4- 4-1980	ORTHO PHALTAN 5 - Polvere	BAYER ITALIA	190
3609	4- 4-1980	FOLPET - BAYER	BAYER ITALIA	191
3611	4- 4-1980	ORTHO PHALTAN 50	BAYER ITALIA	192
3618	13- 9-1980	ANTRACOL C ANTRACOL OX	BAYER ITALIA BAYER ITALIA	193
3645 3660	13- 6-1980 19- 6-1980	FOLPET BM	BAYER ITALIA	194   195
3722	11- 9-1980	ARAMIN	J. & A. MARGESIN	196
3730	19- 6-1980	UTAZOLFO	CAFFARO	197
3758	19- 6-1980	PENNTHAL 19	DECCO-RODA	198
3852	13-10-1980	DAITAL M	SHELL ITALIA	199
3870	3-10-1980	MORESTAN Polvere	BAYER ITALIA	200
3876	13- 9-1980	ANTRACOL 50 Blu	BAYER ITALIA	201
3892	17- 2-1981	LONACOL MICRO	BAYER ITALIA	202
3931	13-10-1980	CHINOSAN	ANIC AGRICOLTURA	203
3982 4047	3-11-1980	ILLOXAN BAYLETON	ROUSSEL-HOECHST AGROVET BAYER ITALIA	204
4047	11-11-1980 11-11-1980	BAYLETON COMBI P.B.	BAYER ITALIA	· 205 206
4050	11-11-1980	BAYLETON WG	BAYER ITALIA	207
4066	16-12-1980	FOLPET RM blu Bayer	BAYER ITALIA	208
4069	11-11-1980	SUTAR 85 E	STAUFFER CHEMICAL ITALIA	209
4116	12- 9-1981	TMTD 50	SIAPA	210
4120	10-12-1980	OFTANOL M P.B.	BAYER ITALIA	211
4140	15-12-1980	ANTRACOL + Bayleton	BAYER ITALIA	212
4141	15-12-1980	ANTRACOL BLU + Bayleton	BAYER ITALIA	213
4142	15-12-1980	ANTRACOL RAMATO IR + Bayleton	BAYER ITALIA	214 215
4144 4145	15-12-1980 15-12-1980	ANTRACOL RAMATO IR BLU + Bayleton ANTRACOL RAMATO Blu + Bayleton	BAYER ITALIA BAYER ITALIA	215
4158	20-12-1980	TRIFLURALIN CAFFARO	CAFFARO	217
4187	17- 2-1981	SELEVIT P.S.	SOFITAL	218
4189	17- 2-1981	SELEVIT B	SOFITAL	219
4190	17- 2-1981	TETRASOL 50	TERRANALISI	220
4201	1- 4-1981	CUPRAMINA 20	ANIC AGRICOLTURA	221
4224	17- 2-1981	FULVIN ATTIVATO T.M.T.D.	SOFITAL	222
4227	21- 3-1981	FULVIN ATTIVATO ZIRAM	SOFITAL	223
4263	19- 3-1981	MERPELAN IS	BAYER ITALIA	224 225
4290 4296	9- 4-1981 16- 4-1981	DIFORAM «CEREALDOR»	ANIC AGRICOLTURA ICI SOLPLANT	226
4301	1- 4-1981	CUPRAMINA 20	ANIC AGRICOLTURA	227
4333	16- 4-1981	KARATHANE WD	AMONN	228
4352	13- 5-1981	BROM - O - GAS	CAFFARO	229
4386	25- 5-1981	LINAROL	ANIC AGRICOLTURA	230
4391	23- 6-1981	BAYLETON SK	BAYER ITALIA	231
4418	25- 7-1981	TRILURON	ANIC AGRICOLTURA	232
4420	29- 7-1981	1,3-D SOIL FUMIGANT	SHELL ITALIA	233 234
4460	26- 9-1981	BAYLETON 25	BAYER ITALIA	235
4465 4509	26- 9-1981 22-10-1981	FTALINOL 80 THIOCUPRAZIN	ANIC AGRICOLTURA	236
4519	22-10-1981	CUPRAZIN 30-16	S.T.I. S.T.I.	237
4540	11-11-1981	LONACOL BLU + BAYLETON	BAYER ITALIA	238
4556	18-11-1981	VOLATHION ESCA	BAYER ITALIA	239
4581	28-12-1981	DIASER EC	SEPRAN	240
4597	13- 1-1982	USTINEX D	BAYER ITALIA	241
4605	30-12-1981	DICLORAN 50 PB	FBC	242
4606	30-12-1981	DICLORAN 3,6 P	FBC .	243 244
4613	30-12-1981	MANATANE 80	VERCHIM ASTERIAS	245
4676 4683	25- 2-1982 19- 4-1982	MICRO-THIOZIN PB BAYLETON TRE	S.T.I.	246
4699	17- 3-1982	OFTANOL P.B.	BAYER ITALIA	.247
4702	17- 3-1982	OFTANOL COMBI	BAYER ITALIA BAYER ITALIA	248
4714	17- 3-1982	DICOFOL EC BAYER	BAYÉR ITALIA BAYÉR ITALIA	249
4715	25- 3-1982	VOLATHION Concia secca	BAYER ITALIA	250
4718	17- 5-1982	TOTALENE	CHIMIBERG	251
4719	3- 3-1982	PEROPAL	BAYER ITALIA	252
4721	3- 3-1982	PEROPAL OM	BAYER ITALIA	253
4725	2- 4-1982	TALPASEP	SEPRAN	254
4747	17- 5-1982	CRONETON 10 F WG	BAYER ITALIA	255 256
4748	17- 5-1982	MESUROL - Polvere	BAYER ITALIA	230

Numero e	e Data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
4749	10- 5-1982	LEBAYCID	DAVED TTATTA	
4750	10- 5-1982	EUPAREN F	BAYER ITALIA BAYER ITALIA	257
4771	21- 5-1982	POMARSOL $Z + BAYLETON$	BAYER ITALIA	258 259
4783	26- 4-1982	CUPRAVIT SR	BAYER ITALIA	260
4785	17- 5-1982	PARAQUAT RUMIANCA	ANIC AGRICOLTURA	261
4794	26- 4-1982	SEPRALIM	SEPRAN	262
4817	7- 6-1982	MANEB 80 BAYER	BAYER ITALIA	263
4835	7- 9-1982	SUMISCLEX 5 Polvere	SHELL ITALIA	264
4836	3- 6-1982	HOSTATHION	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	265
4837	3- 6-1982	HOSTATHION 25 EC	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	266
4838	21- 6-1982	ZANTIR AZZURRO	ANIC AGRICOLTURA	267
4840	19- 6-1982	AFITAN	BIMEX	268
4841	19- 6-1982 21- 6-1982	HUMOSAN	BIMEX	269
4842	19- 6-1982	SEPRAVAX M GRILLOSEP	BIMEX	270
4851 4863	19- 6-1982	BAYLETON TOTAL S	SEPRAN	271
4864	19- 6-1982	BAYLETON TOTAL S BLU	BAYER ITALIA BAYER ITALIA	272
4869	19- 6-1982	GRILLOMAYER	MAYER BRAUN	273 274
4870	19- 6 1982	LIMACEMAYER	MAYER BRAUN	274
4890	8- 9-1982	ANTILUMACA-STI	S.T.I.	276
4892	27-11-1982	ELMASIL DB	BAYER ITALIA	277
4903	8- 9-1982	SULFATER	BIMEX	278
4904	8- 9-1982	FUNGHITAN	BIMEX	279
4920	25- 9-1982	BAYLETON CA	BAYER ITALIA	280
4945	25-10-1982	ANTRACIDIN	BAYER ITALIA	281
4946	26-10-1982	USTINEX Z p.b.	BAYER ITALIA	282
4956	25-10-1982	USTINEX DB	BAYER ITALIA	283
4960	25-10-1982	BAYLETON 5 F	BAYER ITALIA	284
4962	26-10-1982	TRIBUNIL Liquido	BAYER ITALIA	285
4967	15-10-1982	AFUGAN 15 EC	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	286
4992 4999	23-10-1982	LEPIT Feldmaus	SCHERING SIPCAM	287 288
5037	25-10-1982 5-11-1982	ALGACID BAYLETON FO	BAYER ITALIA	289
5100	29-11-1982	USTINEX Z Granulare	BAYER ITALIA	290
5111	29-11-1982	ILDENAL S	BAYER ITALIA	291
5222	16- 3-1983	FITOSOL	BAYER ITALIA	292
5239	16- 2-1983	FUNGISOL B	AGRINOVA	293
5248	23- 2-1983	LEBAYCID 25	BAYER ITALIA	294
5249	23- 2-1983	ENDOSAN ds	RIUSSEL-HOECHST AGROVET	295
5280	16- 3-1983	NITROMINR 50	J. & A. MARGESIN	296
5295	30- 3-1983	AGRIBAS	BASLINI	297
5307	30- 3-1983	DEROSALIN L	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	298
5315	11- 4-1983	FITOSOL 6	BAYER ITALIA	299
5318 5320	15- 4-1983	GESAL GIARDINO diserbante totale	CIBA GEIGY	300 301
5333	9- 5-1983	DEROSALIN-combi	ROUSSEL-HOECHST AGROVET AGRICO	302
5375	6- 4-1984 11- 5-1983	GIBRESOL PERMESIP	SIPCAM	303
5384	4- 7-1983	RAMBO	MONSANTO ITALIANA	304
5401	30- 6-1983	BAYCOR COMBI	BAYER ITALIA	305
5402	30- 6-1983	BAYCOR	BAYER ITALIA	306
5420	14- 9-1983	MORKIT Concia secca	BAYER ITALIA	307
5422	10-10-1983	TAMARON 25 P.B.	BAYER ITALIA	308
5473	3-10-1983	MITAC 20 CE	FBC	309
5474	3-10-1983	UNDENE 10 SG	BAYER ITALIA	310
5475	10-10-1983	BAYCOR BIETOLA	BAYER ITALIA	311
5494	3-10-1983	GIBRELIN	L. GOBBI	312
5521	27- 1-1984	ESCANEX ps	TECNITERRA	313 314
5522	21- 1-1984	SOLFOTAL	SILIA AGER CHEMICAL	315
5531 5549	12- 1-1984	AGER FLORAL	SCAM	316
	12- 1-1984	SPAIKIL	FIELD FARM	317
5550 5555	12- 1-1984	ARLIN FENTAMON P.B.	BAYER ITALIA	318
5567	12- 1-1984 12- 1-1984	FONGARID 5G	CIBA GEIGY	319
5581	21- 1-1984	GIBBERELLINA CIFO	CIFO	320
5587	12- 1-1984	GIAVANIL 70	VERCHIM ASTERIAS	321
5612	12- 1-1984	OXIMAN	EUROZOLFI	322
5615	27- 3-1984	PRIMOSOL bagnabile 60	EUROZOLFI	323
5618	12- 1-1984	ZAP C.E.	CHEMIA	324 325
5625	12- 1-1984	SIPAFOL	SIPCAM	326
5628	12- 1-1984	ARELON ds	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	327
5657	2- 2-1984	Bagnante SCAM	SCAM	

	•			
Numero e	Data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
5667	2- 2-1984	VILTON PB	ENOTRIA	
5670	12- 1-1984	CAPTAFOL HI	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	328
5672	12- 1-1984	PRATOVERDE	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	329
5673	12- 1-1984	HOBBYGREEN	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	330
5677	12- 1-1984	DECIS ZOLFO	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	331
5679	12- 1-1984	SILZEB 80	SILIA	332
5680	12- 1-1984	SILZEB		333
5681	12- 1-1984		SILIA	334
		SILTER 35 P.B.	SILIA	335
5682	12- 1-1984	ALDICARB 5G SILIA	SILIA	336
5683	12- 1-1984	SILOMYL	SILIA	337
5684	12- 1-1984	SILTYLATE A	SILIA	338
5685	12- 1-1984	SILTER 25 EC	SILIA	339
5686	12- 1-1984	SILROD	SILIA	340
5687	12- 1-1984	POLICRITT C	SILIA	341
5688	12- 1-1984	POLICRITT M	SILIA	342
5689	12- 1-1984	BASAPHOS	BASLINI	343
5691	12- 1-1984	ATOM 60	BASLINI	344
5692	12- 1-1984	BENRIK	FIELD FARM	
5693	12- 1-1984	ZOLFO - FIELD 90	FIELD FARM	345
5694	12- 1-1984	DISPERSAN	BIMEX	346
5695	12- 1-1984	GERMITAN	BIMEX	347
5696	12- 1-1984	SILZON PASTA		348
5697	12- 1-1984	SILPANIL	SILIA	349
5698	12- 1-1984		SILIA	350
5699	12- 1-1984	SILMAIS 90	SILIA	351
5700		SILATIN PB 25	SILIA	352
	12- 1-1984	BETAMIN L	TERRANALISI	353
5701	12- 1-1984	TERRAZINA L	TERRANALISI	354
5702	12- 1-1984	RHODAX F.B.	ANTIPARASSITARI B.P.D.	355
5703	2- 2-1984	DISEFOS	SEPRAN	356
5704	12- 1-1984	SILSAL D	SILIA	357
5705	12- 1-1984	RUBIGAN - COMBI	VERCHIM ASTERIAS	358
5706	21- 1-1984	NEMISPOR 50 BLU	FARMOPLANT	359
5707	12- 1-1984	VEREOR	J. & A. MARGESIN	360
5708	27- 1-1984	TERRAZOLE 25% E.C.	VERCHIM ASTERIAS	361
5709	12- 1-1984	XEDAQUIN	XEDA ITALIA	362
5710	12- 1-1984	MARCAN		
5711	12- 1-1984	NEREX	J. & A. MARGESIN	. 363
5712	12- 1-1984	ISOTRIL	IDAFF	364
5713	2- 2-1984	BASEV	RAVIT	365
5714	12- 1-1984	RIPCORD	BASLINI	366
5715	12- 1-1984	_	SHELL ITALIA	367
5716	12- 1-1984	CYMBUSCH 5 L	ICI SOLPLANT	368
5717		CYMBUSCH 10 L	ICI SOLPLANT	369
5718	12- 1-1984	GRAMIBEL	ANTIPARASSITARI BPD	370
	27- 1-1984	BENTHANE 10-40	RAVIT	371
5719	27- 1-1984	ROURASULF	RAVIT	372
5720	27- 1-1984	BENTHANE 5-60	RAVIT	373
5721	27- 1-1984	MONCEREN	BAYER ITALIA	374
5722	27- 1-1984	GESAL ORTO ANTIOIDICO	CIBA GEIGY	375
5723	27- 1-1984	AMBUSH MG	ICI SOLPLANT	376
5724	2- 2-1984	METHOMYL RUMIANCA	ANIC AGRICOLTURA	377
5725	2- 2-1984	SOLFOSAN - EFFE	VERCHIM ASTERIAS	378
5726	2- 2-1984	AGRIBAS 1	BASLINI	379
5727	2- 2-1984	FONEX	AMONN	380
5728	2- 2-1984	RAME SANDOZ	SANDOZ	381
5729	2- 2-1984	EUCID		
5730	2- 2-1984	ORMOGRAN	EUROZOLFI	382
5731	2- 2-1984	PROFEN	EUROZOLFI	383
5732	2- 2-1984	GIBAUXIN	EUROZOLFI	384
5733	2- 2-1984		SIVAM	385
5734	2- 2-1984	MANCOZEB P.B. SOLPLANT LANDAL	ICI SOLPLANT	386
5735	27- 1-1984		CAFFARO	387
5736	27- 1-1984	FUNGAN	AMONN	388
5737		AVENIX	AMONN	389
5738	2- 2-1984	EXATONE	AMONN	390
5739	27- 1-1984	FENZOL `	SIAPA	391
	2- 2-1984	RODAMON G	AMONN	392
5740	2- 2-1984	SIBUTOL Concia secca	BAYER ITALIA	393
5741	2- 2-1984	PROCITHIO 50	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	394
5742	27- 3-1984	BACTRAN	BASLINI	395
5743	23- 2-1984	AGER ETION		
5744	23- 2-1984	AGER MANCORAM	AGER CHEMICAL	396
5745	23- 2-1984	SCIRPELIN	AGER CHEMICAL	397
		·	VERCHIM ASTERIAS	398

	<u> </u>			
Numero e l	Data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
5746	27- 1-1984	CIBOLT 10 - E	CYANAMID	399
5747	2- 2-1984	TILT - P	CIBA-GEIGY	400
5748	27- 1-1984	TILT 10 EC	CIBA-GEIGY	401
5749	2- 2-1984	LADDOK CERENONE D	BASF AGRITALIA	402
5750	2- 2-1984	CERENONE D	SIPCAM	403 404
5751	2- 2-1984 2- 2-1984	RAREZ ATTILA	FIELD FARM D.B.M.	404
5752 5753	23- 2-1984	MIKAL	RAVIT	406
5754	27- 1-1984	TILT - COMBI	CIBA-GEIGY	407
5755	27- 1-1984	FIRODAL 25 EC	CIBE-GEIGY	408
5756	2- 2-1984	GALBEN M - 8 - 65	FARMOPLANT	409
5757	2- 2-1984	GALBEN F 8 - 50 BLU	FARMOPLANT	410
5758	2- 2-1984	GALBEN R 4-33 BLU	FARMOPLANT	411
5759	2- 2-1984	GALBEN M 8-65 BLU	FARMOPLANT	412
5760	23- 2-1984	OIDIUM STOP COMBI	ICI SOLPLANT	413
5761	23- 2-1984	SIALEX PASTA	SIAPA	414 415
5762	23- 2-1984	ROKAR X 80	SIAPA SIAPA	415
5763	23- 2-1984	PICLORAM 22 K PIRIFOX	ICI SOLPLANT	417
5764	23- 2-1984 1- 3-1984	TERRAZOLE 35% W	VERCHIM ASTERIAS	418
5765 5766	23- 2-1984	CAFERIN	ICI SOLPLANT	419
5766 5767	27- 3-1984	FITOMYL P.B.	CHIMIBERG	420
5768	27- 3-1984	METANET	SIPCAM	421
5769	23- 2-1984	TRITHION 25 W - STAUFFER	CHEMICAL ITALIA	422
5770	23- 2-1984	BENAMON 50 P.B.	AMONN -	423
5771	23- 2-1984	RODAMON GF	AMONN	424
5772	23- 2-1984	PILNET	AMONN	425
5773	23- 2-1984	RODAMON P	AMONN	426
5774	27- 3-1984	ELFORD	VISPLANT-CHIMIREN	427 428
5775	23- 2-1984	BAIT	VISPLANT-CHIMIREN	428 429
5776	23- 2-1984	GLESON - 70	VISPLANT-CHIMIREN VISPLANT-CHIMIREN	430
5777	27- 3-1984	DUNIL LOVEN	VISPLANT-CHIMIREN	431
5778	23- 2-1984	TERFOX-GR	VISPLANT-CHIMIREN	432
5779 5780	23- 2-1984 23- 2-1984	ISOXIM	VISPLANT-CHIMIREN	433
5781	1- 3-1984	ROTRAN CMPP	VISPLANT-CHIMIREN	434
5782	1- 3-1984	VOLC 50	ENOTRIA	435
5783	23- 2-1984	ENDOCARB	ICI SOLPLANT	436
5784	1- 3-1984	ABLE 23	ENOTRIA	437
5785	1- 3-1984	GALAR	SIAPA	438
5786	1- 3-1984	TERRAZOLE 25 EC	SIAPA	439 440
5787	1- 3-1984	TERRAZOLE 35 PB	SIAPA	441
5788	1- 3-1984	PENTOX MS	SIAPA SIAPA	442
5789	1- 3-1984	NELVEK	PENNWALT FRANCE	443
5790 5701	1- 3-1984 1- 3-1984	PENNCAP MS HOSTATHION Granulare	ROUSSEL	444
5791 5792	1- 3-1984	DIFOCAP	RAVIT	445
5793	1- 3-1984	IPROSULF	ANTIPARASSITARI BPD	446
5794	23- 2-1984	LOSTRAL	CIBA-GEIGY	447
5795	27- 3-1984	GARLON T.M.P.	DOW CHEMICAL	448
5796	27- 3-1984	GARLON	DOW CHEMICAL	449
5797	23- 2-1984	PHORATE 5 G ANIC AGRICOLTURA	ANIC AGRICOLTURA	450 451
5798	23- 2-1984	GALAR G.	SIAPA	451
5799	23- 2-1984	MANCOFOL	RAVIT	453
5801	27- 3-1984	SEPRAVAX	SEPRAN CAFFARO	454
5802	27- 3-1984	CLORTOCAF - RAMATO	SHELL ITALIA	455
5803	27- 3-1984	TRIFAL	SCHERING	456
5804 5805	27- 3-1984	TRAMAT FLO	S.T.I.	457
5805	27- 3-1984	FITOR-STI SIMANZIN L	TERRANALISI	458
5807	25- 4-1984 25- 4-1984	MINAFOL 5 P.B.	VERCHIM ASTERIAS	459
5808	25- 4-1984	KELARAN COMPLET	VERCHIM ASTERIAS	460
5809	25- 4-1984	FONGIFOS - FLOWABLE	VERCHIM ASTERIAS	461 462
5810	25- 4-1984	ZOCID	VERCHIM ASTERIAS	462 463
5811	25- 4-1984	NORMAN	VERCHIM ASTERIAS	464
5812	10- 5-1984	RIZOTOX	EUROZOLFI	465
5813	25- 4-1984	AZINFOS-METILE P.B.	AGRICO	466
5814	25- 4-1984	BETOZON COMBI R	SIPCAM SIPCAM	467
5815	25- 4-1984	ORMOFRUTT	ANTIPARASSITARI BPD	468
5816	6- 4-1984	VITERAM	SIPCAM	469
5817	27- 3-1984	TIOKOLL 80	<b></b>	

Numero e	Data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
5818	27- 3-1984	RICID	CAFFARO	470
5819	27- 3-1984	ARNET S	SIPCAM	471
5820	27- 3-1984	R-6-ERRESEI SISTEM DAC-51-16	RAVIT	472
5821	27- 3-1984	R-6-ERRESEI SISTEM DAC 44-8	RAVIT	473
5822	27- 3-1984	R-6-ERRESEI SISTEM DAC 44-16	RAVIT SIPCAM	474
5823	27- 3-1984	TIOKOLL 50	S.T.I.	475
5824	27- 3-1984	STIMYL PB-25 SERFUM M.C.	VERCHIM ASTERIAS	476 477
5825 5826	27- 3-1984 27- 3-1984	MASTICE ANTIVERMET	CAFFARO	478
5827	27- 3-1984	RODAMON OLIO	AMONN	479
5828	27- 3-1984	SEPRAFORM	SEPRAN	480
5829	27- 3-1984	REVOX	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	481
5830	27- 3-1984	GOOD-FL	VISPLANT-CHIMIREN	482
5831	6- 4-1984	PANOCTINE	APA	483
5832	27- 3-1984	TRAMIZOL EC	AMONN	484
5833	6- 4-1984	DIMARAL	FARMOPLANT	485
5834	27- 3-1984	KELT E 42	ITALCHIMICA ITALCHIMICA	486
5835	27- 3-1984 27- 3-1984	ITALFOLTAN CARBAVAL	ITALCHIMICA	487 488
5836 5837	27- 3-1984	AMIROX E 18	ITALCHIMICA	489
5838	27- 3-1984	DIMETOVAL 38	ITALCHIMICA	490
5839	27- 3-1984	VALMIT T	ITALCHIMICA	491
5840	27- 3-1984	MANCOVAL 80	ITALCHIMICA	492
5841	25- 4-1984	T.C.A. ITALCHIMICA	ITALCHIMICA	493
5842	27- 3-1984	MANCOVAL 60	ITALCHIMICA	494
5843	27- 3-1984	TENSIOVAL	ITALCHIMICA	495
5844	6- 4-1984	VONDAM	DECCO RODA	496
5845	25- 4-1984	DIRADO	TECNITERRA	497 498
5846 5847	25- 4-1984 25- 4-1984	SATURN 7G SUVIT	VERCHIM ASTERIAS FIELD FARM	498 499
5848	25- 4-1984	CORVIT	FIELD FARM FIELD FARM	500
5849	25- 4-1984	SANCIS	FIELD FARM	501
5850	6- 4-1984	ANTIR M 20-35 BLU	ANIC AGRICOLTURA	502
5851	24- 5-1984	RHODAX F	ANTIPARASSITARI BPD	503
5852	25- 4-1984	ZINESPOR	FIELD FARM	504
5854	6- 4-1984	LIFE	FIELD FARM	505
5855	6- 4-1984	CIRCUS	FIELD FARM	506
5856	24- 5-1984	BETAMIN LIQUIDO	ANIC AGRICOLTURA	507
5858	6- 4-1984	DECIS - QUICK	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	508 509
5859 5860	24- 5-1984 6- 4-1984	ANTIR M 20-23 HOSTAQUICK	ANIC AGRICOLTURA ROUSSEL-HOECHST AGROVET	510
5861	6- 4-1984	ZEATAN	RAVIT	511
5862	6- 4-1984	ALANAP	UNIROYAL	512
5863	6- 4-1984	GRANEB	ANTIPARASSITARI BPD	513
5864	6- 4-1984	CIPOTRIL	ANTIPARASSITARI BPD	514
5865	24- 5-1984	FOLMAN	ANTIPARASSITARI BPD	515
5866	6- 4-1984	CLORTOSIP	SIPCAM	516
5867	25- 4-1984	NOMAL	VERCHIM ASTERIAS	517
5868	25- 4-1984	SIBUTOL-5-CONCIA SECCA	BAYER	518 519
5869 5870	25- 4-1984 6- 4-1984	FOLPIRAM P.B.	SIVAM	520
5871	6- 4-1984 6- 4-1984	GOOD - 75 GLIFOSIL	VERCHIM ASTERIAS VISPLANT-CHIMIREN	521
5872	25- 4-1984	FONOFOS MARGESIN TEMBOL 5G	MARGESIN J & A.	522
5873	10- 5-1984	DISSECCANTE RUMIANCA	ANIC AGRICOLTURA	523
5874	25- 4-1984	MONOCROTOFOS RUMIANCA	ANIC AGRICOLTURA	524
5875	25- 4-1984	AGIBER P	ANIC AGRICOLTURA	525
5876	10- 5-1984	AGER PROMETRYNE	AGER CHEMICAL	526
5877	25- 4-1984	FALTEX	TERRANALISI	527
5878	25- 4-1984	CAPTAFOL	CHEMIA	528
5879 5880	10- 5-1984	ZEANOL	ANIC AGRICOLTURA	529
588U 5881	25- 4-1984 27- 3-1984	BAGOR PREVICUR	BASLINI	530 531
5882	25- 4-1984	AGER MOL EC	SCHERING AGER CHEMICAL	532
5883	25- 4-1984	SARTEX	AGER CHEMICAL SARIAF	533
5884	25- 4-1984	FENORIS	ANIC AGRICOLTURA	534
5885	25- 4-1984	ALDICARB 5G ANICAGRICOLTURA	ANIC AGRICOLTURA	535
5886	25- 4-1984	ORTHAK	ANIĆ AGRICOLTURA	536
5887	25- 4-1984	CHLORFENVINFOS RUMIANCA	ANIC AGRICOLTURA	537
5888	25- 4-1984	RAMEDIT MC	SIAPA	538
5889	5- 4-1984	FUSILADE	ICI SOLPLANT	539
5890	25- 4-1984	PANOCTINE L	APA	540

Numero e D	ata registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
e001	6- 4-1984	GRASIDIM	SIPCAM	541
5891	5- 4-1984	FERVINAL	SCHERING	542
5892	6- 4-1984	DISAP	FARMOPLANT	543
5893	6- 4-1984	NAPEX	BASF AGRITALIA	544
5894	6- 4-1984	GARTREL	RAVIT	545
5895 5896	6- 4-1984	CORBEL STAR	BASF AGRITALIA	546
5897	6- 4-1984	CORBEL DUO	BASF AGRITALIA	547
5898	6- 4-1984	CORBEL	BASF AGRITALIA	548
5899	6- 4-1984	CORBEL RAVIT	RAVIT	549
5900	6- 4-1984	BACTUCIDE P	C.R.C. COMPAGNIA DI RICERCA CHIMICA	550
5901	6- 4-1984	TALPACID	RATTICIDA VENETA	551.
5902	10- 5-1984	BROMOFON	STELILTECNICA	552
5903	10- 5-1984	BAYCOR PR	BAYER ITALIA	553
5904	10- 5-1984	BAYCOR ZR	· BAYER ITALIA	554
5905	10- 5-1984	GIBAIFAR CARCIOFO	AIFAR AGRICOLA	555
5906	21- 6-1984	XIMOL	SCAM	556
5907	21- 6-1984	GIBERLAN	SCAM	557
5908	21- 6-1984	ZOLTER L	TERRANALISI	558
5909	21- 6-1984	ERITRAN	TERRANALISI	559
5910	21- 6-1984	EULIM	EUROZOLFI	560
5911	24- 5-1984	SILMICARB	SILIA	561
5912	7- 6-1984	SILSOL CEREALI	SILIA	562
5913	7- 6-1984	SILIA	SILIA	563
5914	7- 6-1984	FT - 2/F	SIAPA	564
5915	7- 6-1984	ROMITOX	SIAPA	565
5916	7- 6-1984	RONEBEET	SIAPA	566
5918	7- 6-1984	ENOSIAP	SIAPA	567
5919	7- 6-1984	ROTIOFEN 4 PS	SIAPA	568
5920	21- 6-1984	DIMOSIVAM EC	SIVAM	369
5927	21- 6-1984	DEMUSCA E 25	SIVAM	570
5929	21- 6-1984	DINOCAP PD SOLPLANT	ICI SOLPLANT	571
5930	21- 6-1984	DISERMAIS FLUIDO	ICI SOLPLANT	572
5931	21- 6-1984	CARMETOL	AMONN	573
5932	21- 6-1984	BASATION	BASLINI	574
5933	21- 6-1984	OLIDOC	CHEMIA	575
5937	21- 6-1984	MOLINATE SARIAF GR	SARIAF	576
5948	24- 5-1984	METAR - FW	ENOTRIA	577
5949	24- 5-1984	GHEMON	VISPLANT CHIMIREN	578 579
5950	21- 6-1984	TIOSAR	SARIAF	580
5951	21- 6-1984	ACORVO SIVAM	SIVAM	581
5955	21- 6-1984	BORDOCAF M	CAFFARO	582
5956	7- 6-1984	MANTIR C. 60	ANIC AGRICOLTURA	583
5958	24- 5-1984	AMETOL	VISPLANT CHIMIREN	584
5959	7- 6-1984	ZEARIN 80	ANIC AGRICOLTURA	585
5960	7- 6-1984	ADEOSAN	SIAPA	586
5963	21- 6-1984	ACARSTIN L5	SIPCAM	587
5964	27- 6-1984	MINAVIT	RAVIT	588
5966	27- 6-1984	MIKAL F	RAVIT	589
5968	27- 6-1984	R6 - ERRESEI-SB 30M - 12	RAVIT ROUSSEL-HOECHST AGROVET	590
5970	7- 6-1984	HOSTAQUICK 10 EC	ROUSSEL-HOECHST AGROVET	591
5971	7- 6-1984	METILPARATHION HI	BAYER	592
5972	7- 6-1984	BAYCOR F	BAYER	593
5973.	7- 6-1984	BAYCOR 50 SK	CYANAMID	594
5976	21- 6-1984	STOMP L	SIAPA	595
5978	21- 6-1984	AFITOX P 23	SIAPA	596
5988	21- 6-1984	SIALAN 5 Granulare	ICI SOLPLANT	597
5989	21- 6-1984	DISERMIETOLA L	FARMOPLANT	598
5990	21- 6-1984	CARPENE FL	SCHELL ITALIA	599
5991	21- 6-1984	TRIOCORD 5	DELTA	600
5992	21- 6-1984	DELGRAN G	L. GOBBI	601
5993	21- 6-1984	OBSTHORMON	ICI SOLPLANT	602
5994	21- 6-1984	DISERBIETOLA P.B.	ROHM AND HAAS	603
5995	21- 6-1984	MANCOKAR	FARMOPLANT	604
5996	21- 6-1984	SERINAL - FIORI	FARMOPLANT	605
5997	21- 6-1984	GALBEN Z8 - 65 BLU	FARMOPLANT	606
5998	27- 6-1984	SERINAL PB - 50	FARMOPLANT	607
5999	27- 6-1984	SERINAL PB - 20	SIPCAM	608
6000	27- 6-1984	ENOVIT F	TERRANALISI	609
6001	27- 6-1984	BETAFIL	ICI SOLPLANT	610
6002	27- 6-1984	DINOCAP LE SOLPLANT	CYANAMID	611
6003	27- 6-1984	ACCOTAB	<b>V</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	

Numero e I	Data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
6004 6006 6007 6008 6009 6019 6020 6028 6029	27- 6-1984 21- 6-1984 27- 6-1984 27- 6-1984 28- 6-1984 21- 6-1984 28- 6-1984 28- 6-1984	MALERTOX PREMERG TL INDY 75 TERBUFOS-FARMOPLANT CALVER 4G TERBUFOS-FARMOPLANT CALVER 2G MOLINATE GRANULARE BAYER MANCOSPOR - L ZEMACON - LF EXOBAC P CORVIT COMBI M	SIVAM VISPLANT CHIMIREN FARMOPLANT FARMOPLANT BAYER ITALIA ENOTRIA VISPLANT CHIMIREN C.R.C. COMPAGNIA DI RICERCA CHIMICA FIELD FARM	612 613 614 615 616 617 618 619

### DISPOSIZIONI E COMUNICATI

### MINISTERO DELLA SANITÀ

Etichette che accompagnano i presidi sanitari (antiparassitari agricoli) nazionali ed esteri di nuova registrazione o di registrazioni precedenti, variate nei loro elementi, registrati durante il semestre 1º gennaio 1984-30 giugno 1984, indicati nell'elenco n. 24 (Pubblicato nel Supplemento Ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 51 del 28 febbraio 1985).

-		
		-



Ś Caratteristiche: topicida ad azione anticoagulante del sangue. Provoca morte dolore per emorragia interna Nocivi combattud e campi d'implego: topi in genere (topi compagnoli, ratti parvice) e datri roldrom notivi alla seguenti coltrue: vite, olivo prossore di prantella abrabbienola da zuccinero, giasole, le pacco: controre e rivasce de pagnella, abrabbienola da zuccinero, giasole, e bacco: controre e crisco de pagnole e da pagnella, abrabbienola da zuccinero, giasole, e bacco: controre e rivasci coltrue distribute ornamentali e da flure, plante froestali vitere inottre considiato per la disinfestatione del locali di conservazione delle cerrato immagazzinati e per la disinfestazione del local conservazione delle cerrato immagazzinati e per la disinfestazione delle ripe del fossi e del caradi.

**Doal d'Implego:** distribuire l'esca in mucchietti in quantità tale che ogni topo possa lingarie in dosa mortale. In mosa mortale. In mosa mortale dell'entità dell'infestazione.

Epoche d'Implego: durante tutto l'anno, ad ogni necessità.

Modalità d'implego: collocare l'esca in luoghi non accessibili al gatti, cani, polli od aitri animali domestic. Depora l'esca in quentità abbondante, su un oggetto impermeabile all'acqua in diversi punti del campo infestato in modo che tutti i roditori possano characene. Non toccare l'esca con le mani perché i topi fiutano e diffidano di ogni odere estraneo. I topi che hanno ingerito l'esca, generalmente muolono nelle loro tane 45 giorni dall'ingestione.

De non applicare con mezzl aerei

Compatibilità: Il prodotto si implega tal quale.

Nocività: Il prodotto è nocivo per animali domestici, bestiame, pesci ed insetti

Attenzione de implegarsi esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

impiega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de un Improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effi-cacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed aqli animali.

# **ESCA TOPICIDA PRONTA ALL'USO**

III CLASSE

**ATTENZIONE:** con prudenza manipolare

> 60'0 q.b. a gr. 100,00 g.

WARFARIN puro Composizione: Supporti

lipo di formulazione: esca granulare

dei 8-5-1971 del Ministero della Sanità Registrazione N. 0140 VERCHIM ASTERIAS S.p.A. - Fitofarmaci (Bologna) Tel. 79.94.61/2 - Telex 511046 Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (Bologna)

ricolosa per ingestione, per inalazioe per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI:

a chiave in luogo inaccessibile ai Dopo la manipolazione ed in caso Conservare questo prodotto chiuso bambini ed agli animali domestici • Conservare la confezione ben chludurante l'impiego del prodotto Non contaminare alimenti e bevande tro vento · Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti • sa 

Non fumare e non manglare o corsi d'acqua • Non operare condi contaminazione, lavarsi accura tamente con acqua e sapone.

Avvelenamento grave per inge

Neutralizzano la vitamina K per cui a livello epatico si blocca la formazione di protrombina, la sintomatocutanee e delle mucose - ematuria logia è prevalentemente emorragica Consigli terapeutici:

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pe-

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi d'Intossicazione: emorragie

Antidoto specifico: Vitamina K. - Vitamina C e P; consigliabili emorasfusioni, in casi gravi.

NON VENDERSI SFUSO

ď

出版はおびの後は機能はこ

## DINOCOL P.B.

per la lotta contro oidio o mal bianco e acari UNGICIDA - ACARICIDA

### COMPOSIZIONE

di Dinocol P.B. contengono: di Dinocap tecnico, costituito dal 78 % di dinitro Dinocol P.B. contengono: 55

.

Manipolare con prudenza CLASSE III ATTENZIONE

> 1-metil-eptil) fenilcrotonato, e dal 22 % di altri prodotti della reazione, principalmente dinitro (1-metil-eptil) fenolo:

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

dotto. Non contaminare alimenti e bovande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare i l'ornatro con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accurazionente. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in Iuono inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del procon acqua e sapone

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Intossicazione per inalazione, ingestione accidentale o per assorbimento attraverso la pelle.

zione psicomotoria, tachicardia, dispnea, notevole ipertemia. Colorazione Sintomi d'intossicazione: sudorazione, sete, nausea, spossatezza o agitagialla delle sclere. La morte consegue ad edema cerebrale e paralisi respiratoria e circolatoria.

Consigli terapeutici: intossicazione acuta: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio all' 1 % ed iposolfito di sodio al 5 % · Emetici e catartici se no lesioni all'esofago molto frequenti nel caso di ingestione - Combattere l'ipertemia con bagni freddi o estese e ripetute applicazioni fredde. spugnature d'alcool, clisteri di acqua fredda. Trasfusione o fleboclisi glucosate al 5 % o di soluzioni elettrolitiche isotoniche nel caso di collasso il paziente è cosciente - Non procedere a lavanda gastrica se si sospettaod ipotensione - Metil o propiltiouracile per ridurre il metabolismo basale Ossigeno, respirazione artificiale.

Controlndicazione: atropina.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Torrenieri di Montalcino (SI) Officina di produzione: STI - Solfotecnica Italiana Registrazione Ministero Sanità n. 0222 dell' 8-5-71 BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

## ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Frutticoltura: 0.08-0.12 % (80-120 g in 100 litri d'acqua).

Vival di piante da frutto: 0.08-0,12 % (80-120 g in 100 litri d'acqua) intervenendo ogni 7-10 giorní.

Orticoltura: 0.03-0.06 % (30-60 g in 100 litri d'acqua) su cetriolo. interve-nendo agni 57 giorni: 0.06-0.1 % (60-0.10 g in 100 litri d'acqua) su carciolo. cardo, carda e melone intervenendo agni 7-10 giorni.

Fabacchicoltura: 0,06-0,1 % (60-100 g in 100 litri d'acqua) intervenendo ogni 7-8 giorni.

Floricoltura: 0.04-0.06 % (40-60 g in 100 litri d'acqua) su rose in serra, intervenendo ogni 5-7 giorni: 0.06-0.1 % (60-100 g in 100 litri d'acqua) su rose in campo, intervenendo ogni 7-10 giorni; 0.03-0.045 % (30-45 g in 100 litri (45-60 g in 100 litri d'acqua) se in piena aria, intervenendo ogni 7-10 giorni. Alberi e arbusti ornamentali: 0.06-0.12 % (60-120 g in 100 litri d'acqua) su d'acqua) su astri, begonie, crisantemi e dalie in serra e 0.045-0.06 % ortensie e querce.

N.B. Per ottenere una buona azione acaricida è necessario eseguire i trattamenti con continuità,

Le eventuali differenze di colore non hanno alcuna influenza sulla efficacia del prodotto.

## Da non applicare con mezzi aerei.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato Miscibilità: il Dinocol P.B. è miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono oli minerali.

Fitotossicità: si possono verificare fenomeni fitotossici se la temperatura è superiore ai 32°C. e anche nel caso che il trattamento venga eseguito a meno di 2:3 settimane da uno precedente con oli minerali. Usare le dosi casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. minime consigliate con temperature elevate.

precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero

il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme

Vocività: è tossico per qli insetti utili.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto, 7 giorni per le cucurbitacee. Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso,

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato. ıgli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

BAYER)

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

BAYER (BAYER)

### **DIPTEREX Granulare**

e la sesamia del granoturco

### COMPOSIZIONE

g 100 di Dipterex-Granulare contengono:

5 di triclorfon puro; adesivanti e supporti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali; conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confe-zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del pro-dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

vero al centro di riammazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministra-ta per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e arassi.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 30.35 kg/ha, effettuando il trattamento, in Settentrione, nella seconda metà del mese di giugno, quando le piante di prima semina hanno raggiunto l'altezza di mise un giugino, quando le piante di prima semina hanno raggiunto l'altezza di mt 1,10-1,30, ripetendolo se necessario. I trattamenti dovranno essere eseguiti in modo che il Dipterex-Granulare raggiunga la pianta dall'alto e possa così essere trattenuto all'ascella delle tratie.

N.B. In base all'andamento climatico delle diverse regioni italiane, i trattamenti dovranno essere anticipati o posticipati a seconda del periodo di comparsa delle larve.

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto deve essere impiegato da solo.

### Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentititi ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Officina di confezionamento: STI - Solfotecnica Italiana
Cotignola (RA) - Via S. Francesco
Registrazione Ministero Sanità n. 0225 del 7-5-1971

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

**CLASSE III** 

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

# RACUMIN 57 Esca

delle derrate alimentari immagazzinate (cereali, legumi, ortaggi, ecc.) e per la lotta contro i ratti nelle risaie per la difesa da ratti e topi

ATTENZIONE con prudenza

CLASSE III Manipolare

### COMPOSIZIONE

- g 10ď
- 10d di Racumin 57 Esca contengono: 0,0417 di cumatetralyl tecnico con minimo di purezza del 90 %; sostanze attrattive quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la conferiore sono chiasa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti con acqua e sapone

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: emorragie cutance e delle mucose ematuria. Neutralizzano la vitamina K per cui a livello epatico si blocca la formazione di protrom. bina, la sintomatologia è pertanto prevalentemente emornagica. Consigli terapeutici: antidoto specifico: vitamina K.: vitamina C e P, consiglia Avvelenamento grave per ingestione bili emotras/usioni, in casi gravi.

## BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

02.5.0 Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 0296 del



### BAYER LEVERKUSEN - GERMANIA Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## ISTRUZIONI PER L'USO

- ratti il/pròdotto deve essere distribuito in mucchietti di almeno 100 g. Rinnovare le applicazioni, aggiungendo nuova esca, fino a quando si Difesa delle derrate alimentari immagazzinate. Distribuire il Racumin 57 Esca nel locali dove si è notata la presenza di topi o ratti. Contro i nota che non viene più consumata dal roditori. Ciò avviene normalmente dopo una settimana.
  - Lotta contro i ratti nelle risale. Collocare la speciale confezione da 200 g. in sacchetto di plastica, nelle anfrattuosità degli argini, coprendola con una tegola in modo che possa venire raggiunta dai ratti che si cibano voracemente del contenuto. Non usare normali sacchetti di plastica, ma solo la confezione originale su cui sono riportate le avvertenze d'impiego. ລ

Compatibilità: il Racumin 57 Esca non deve essere miscelato con altri prodotti. Nocività: qualora il Racumin 57 Esca venga posto in locali o comunque in luoghi ragglungibili da animali domestici o Destiame. è necessario printeggleno con una cassetta provvista di un foro o due alla base (per permettere l'entata dei roditori) o una tegola, garantendosi in tal modo che l'esca non venga raggiunta da altri animali. Sel il prodotto viene impegati secondo le istruzioni sopraccitate, non risulta nocivo ad animali. domestici, bestiame e pesci. Il prodotto non è nocivo a insetti utili.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed ggi aminali.

### DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

oppure: g 200

g 500

## RACUMIN

RODENTICIDA

delle derrate alimentari immagazzinate per la difesa da ratti e topi, (cereali, legumi, ortaggi)

ATTENZIONE con prudenge

CLASSE III Manipolare

### COMPOSIZIONE

호

00 di Racumin 57 contengono: 0,83 di cumatetralyl tecnico con minimo di purezza del 90 %. coloranti ed eccipienti quanto basta a 100. del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contatto con la pelle. Natura

dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con zione ben chlusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del pro-Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confeacdna e saboue

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

grave per ingestione. Avvelenamento

Sintomi d'intossicazione: emorragie culanee e delle mucose ematuria. Neutrabina, la sintomatologia è pertanto prevalentemente emorragica. Consigli terapeutici: antidoto specífico: vitamina K.- vitamina C e P, consiglia. lizzano la vitamina K per cui a livello epatico si blocca la formazione di protrombili emotrasfusioni, in casi gravi.

BAYER ITALIA S.p.A. · MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 0297 del . 9 , 5 , Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER LEVERKUSEN - GERMANIA

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Concessionaria:

Divisione Agraria

- so (ad esempio: finestre, porte).
  Ptr. la preparazione di esche avvelenate in forma solida. Aggiungere el perparazione di esche avvelenate in grano o granofurco, fiocchi di avena con un po' di zucchero, avanzi di cucina), il 5.6 % di Racumin 57 avena con un po' di zucchero, avanzi di cucina), il 5.6 % di Racumin 57
- (5-6 g ogni 100 g di esca).
  Per la preparazione di esche avvelenate in forma liquida. Spolverizzare un sottile strato di Racumin 57 in un recipiente molto piatto, privo di particolari odori, riempiendolo in seguito con acqua fino all'altezza di 1 cm. ೯

Compatibilità: il Racumin 57 può essere impiegato solo per la preparazione diversi giorni.

dar origine a fenomeni di fitotossicità.

(per permettere l'entrata dei roditori), o una tegola, garantendosi in tal modo che l'esca non venga raggiunta da altri animall. Se il prodotto viene Nocività: qualora le esche preparate con sostanze alimentari o le esche liquide vengano poste in locali frequentati da animali domestici, è necessario proteggerle con una cassetta provvista di un foro o due alla base impiegato secondo le istruzioni e le precauzioni sopraccitate, non risulta nocivo ad animali domestici, bestiame e pesci. Il prodotto non è nocivo agli insetti utili.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone uso improprio del preparato. ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

oppure: Kg

\$

- Per applicazioni in polvere. Distribuire la polvere in strisce strette e dello spessore di circa 5.7 mm, nel locali dove si è notata la presenza di ratti o topi, in corrispondenza dei foridelle tane o dei punti di ingres-
- Attenzione! Il Racumin 57 ha un'azione cumulativa e quindi, per poter manifestare la sua efficacla, dev'essere ingerito in piccola quantità per

Fitotossicità: per il suo particolare modo d'impiego, il prodotto non può delle esche e non con altri prodotti.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Ogni altro uso è pericoloso.

### NEXION (R) EC 40

COMPOSIZIONE PER 100 GRAMMI er. 32.9 BROMOPHOS pure

Coformulanti q.b. a gr. 100 Contiene Cicloesanone e Xilolo-

CLASSE IV INSETTICIDA EMULSIONABILE

NATURA DEL RISCHIO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqu
- Dono la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Esteri fosforici: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi d'intoesicazione: Lacrimuzione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare. Consigli terapeutici di massima e condizionati al cuso: In caso di evidente ipossia, con risponi e diappea, graticare subito respirazione artificiale controllata o assistita ed usaigeno-terapia. Nei casi gravi di suspetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2 - 1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per l'america de la caracteria de l contutto cutaneo, lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. Controindicazioni: Morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi. AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni MODALITA' D'IMPIEGO: Diluire direttamente in acqua la dose prescritta del prodotto.

CAMPI E DOSI D'IMPIEGO: Insetticida fosforganico per combattere insetti dannosi su colture erbacee in ortofrutticoltura, cereslicoltura e piante ornamentali in pieno campo.

### DOST D'THOPTEGO:

CEREALI: Frumento ed orzo: I paressiti animali che recano i danni più ingenti al frumento sono:
a) Afide delle spighe (Sitobion avenae - colore variabile di verde, bruno, rosso)

b) Rhopalosiphum maidis - Afide del mais che si trova anche sul grano, soprattutto sulle foglie e sui culmi.

Periodo d'intervento: quando si osserva la presenza di ca. 8-10 afidi per spiga.

NEXION EC 40. oltre agli afidi, combatte anche cimici (Aelia rostrata) e Minatori (Agromyza).

0,8 litri/ettaro in 400 - 600 litri d'acqua. Dose d'impiego:

Orticoltura: NEXION EC 40 trova impiego contro: Mosca della carota, mosca del cavolo, mosca della cipolla ed aglio, mosca del vedano, cavolaia. Dose d'impiego: 150 - 200 cc/ettolitro. In prevenza di nottue aumentare la dose a 200-250 cc/ettolitro, avendo l'accorgenza di bagnare abbondantemente il terreno.

Pioppo: NEXION EC 40 rappresenta l'insetticida per una razionale e sicura difesa dei pioppeti dai parassiti animali, che recano maggiore preoccupazione ai pioppicoltori. Tra questi ricordiamo: Criptorrinco o punteruolo: 600 cc/ettolitro; per trattamenti tardivi: 600-800 cc/ettolitro. Saperda carcharias: 1 - 1,2 litri/ettolitro. Afide lanigero: 200 cc/ettolitro.

Frutticoltura: Agrumi, Drupacee, Pomacee, frutta a guscio: contro afidi, larve di lepidotteri e tentredini: 200 cc/ettulitro.

Contro Sesia: 300 - 350 cc/ettulitro.

Floricoltura: Contro afidi, tripidi, cicaline: 50 cc/ettolitro. Contro Altica e bruchi: 100 cc/ettolitro.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI APRET

### COMPATIBILITA

Il NEXION EC 40 può essere miscelato a tutte le più comuni poltiglie di uso primaverile-estivo.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periudo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualors si verificassero casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA

Non applicare il prodotto su colture sotto serra, sul pero, nonché su piante ornamentali.

### RISCHIO DE NOCIVITA'

NEXION EC 40 è tossico per i pesci.

SOSPENDERE IL TRATTAMENTO SU COLTURE ORTIVE A RADICE E A BULBO (TRATTAMENTO FOGLIARE) ED A FOGLIA (COLTURE IN CAMPO) 14 GIORNI, SU CEREALI 49 GIORNI, IN FRUTTICOLTURA 21 GIORNI E 60 GIORNI (TRATTAMENTO AL TERRENO) PRIMA DEL RACCOLTO DI ORTAGGI A RADICE ED A BULBO (COLTURE IN CAMPO).

"Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi congentiti; ogni altro uso è pericoloso". "Chi impiega il prodotto, è responsabile degli eventuali danni derivanti da usu improprio del preparato

"il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali"

J. & A. MARGESIN S.p.A. - FITOFARMACI - LANA D'ADIGE (BZ) Officina di produzione: Celamerck GMBH & CO KG, Ingelheim (Germania) REGISTRAZIONE MINISTERO DELLA SANITA' Nº 0309 del 7-10-1972 DA NON VENDERSI SFUSO

### CONTENUTO NETTO: LT.

NEXION (R) EC 40 - marchio registrato della CELAMERCK GMBH à CO KG, Ingelheim/Rhein, Germania.

III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### CUPROTHEX M-50

Antiperonosporico indicato nel periodo attorno alla fioritura della vite. Si impiega inoltre contro le malattie del pomodoro e del garofano di seguito indicate Polvere bagnabile

Gr. 100 di prodotto contengono: Gr. 50 Mencozeb puro Coediuvanti e coloranti q.b. e 100

### Mature del rischio-

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

- Conservere questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

- bini ed agit animali domestici.

  Conservere la confectore ben chiusa.

  Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.

  Non contaminare alimanti e bevande o corsi d'acqua.

  Non operate contro vento.

  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi a gli Indumenti.

  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, laveral accuratamente con acque e aspone;

### Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.
- in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli que-sta etichetta.
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

L'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

In caso di ingestione, provocare il vomito, levanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'Irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Con-trolndicati alcool, olli, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

### ANTIPARASSITARI R P.O.

BIOCHIMICI PESTICIDI DISERBANTI S.P.A. Direzione: 00195 - ROMA Via Rodi, 24 - Tel. 35.80.404/5 Stabilimento Ravit Paganica (Aq)



Reg. n. 0326 Ministero della Sanità del 20-11-1971

### IMPIEGHI E DOSI

In Viticoltura: gr. 300-400/hi. contro Peronospore, come preventivo nel periodo attorno alla fioritura, contro Antecnosi e Marciume nero:
gr. 550/hi. contro Escoriosi: Efettuare dus tratamenti: il primo nella fase di germa mosa» (fase D Baggiolini) ed il secondo nella fase di roglis formate (fase E Baggiolini) ed il secondo nella fase di roglis formate (fase E Baggiolini).
in Orticoltura: gr. 300-400/hi. contro Peronospora, Alternariosi, Septoriosi del pomodoro solo fine alla prima libritura. in Floricoltura (in pieno campo): gr. 250-300/hl. contro Ruggine del gerofano.

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Per la preparazione delle politiglia, formare una pesta semiliquida eclogliendo la dose di prodotto in poca acque, indi versare nella irroratrice e portare a volume.
Dove è d'uso o si rande necessarto il trattamento polverulento con o senza zolli, si consiglia l'impiago di Kg. 4-4.5 di prodotto per ettaro.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI NON IMPIEGARE IN SERRA

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

### COMPATIBILITÀ

il prodotto è miscibile con i nostri insetticidi, acericidi e fungicidi e gli zolfi in polvere.

zolfi în polvere. Avvertenza: în case di miscela con altri formulati deve essere rispettato li periodo di carenza più lungo, Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più ossoici. Quelorra si verificassore casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiluta.

Nel corso del trattamenti tenere iontani dalle zona persone non protette. animali domestici e bestiame.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione: de impiegare esclusivamente in agricolturs, nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericolose. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso Chi impiega il prodotto è respi

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, elle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto kg.



### Bagnante adesivo neutro

### COMPOSIZIONE

_	Nonlifenoio	conde	ensa	to a	1.10	00%	di	pure	zza		a	18,3
_	Solventi							٠.		q.b. a		

### CLASSE IV

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

AVVERTENZA: consultare un Centro antiveleni.

### CARATTERISTICHE

Il BAGIR è un prodotto che riunisce in sè proprietà bagnanti ed adesive capaci di esaltare le caratteristiche applicative degli anti-parassitari.

Aggiunto alle miscele antiparassitarie ne facilità un'irrorazione uniforme e diffusa su tutte le parti dei vegetali e ne assicura la persistenza, conferendo una più elevata efficacia ai trattamenti.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

g 50-60 per ettolitro di miscela antiparassitaria Diluire a parte la quantità prevista di BAGIR, in poca acqua, ed aggiungere poi, mescolando, al resto della poltiglia.

### Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA': Il BAGIR è compatibile con la generalità degli antiparassitari di cui esalta la bagnabilità e l'adesività.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasse casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Il BAGIR alle dosi applicative non è fitotossico

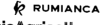
RISCHI DI NOCIVITA': Il BAGIR è altamente selettivo, non nuoce la fauna utile, non è dannoso per il bestiame, gli animali dome-stici, i pesci, le api.

L'intervallo di sicurezza deve essere uguale a quello dei principi attivi cui il prodotto viene aggiunto.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



AnicAgricoltura s. p. A VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

otto negli stabilimenti della Società ANICAGRICOLTURA Unità di Carrera-Avenza (MS)

Registrazione n. 0345 del Ministero della Santtà del 13-12-1972

DA NON VENDERSI SFUSO

# **BAGNANTE ADESIVO EMELFA**

TENSIOATTIVO NON IONICO

COMPOSIZIONE: etere poliglicolico del tributifienolo puro g 20, coformulanti quanto basta a 100.

CLASSE IV

### HORME PRECAUZIONAL

- conservere questo prodotto in luogo inaccessabile at bambini ed egil animali domestici:
   non contaminare sitemati e bewerde e corel d'ecque;
   dopo la maniposazione e in caso di contaminazione, leveral accuratmente con acque e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamere il medico per I consueti interventi di pronto soccorso.

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

- 10.30 cs. de 100 litr di miscela antiparasitaria (soluzioni, sospensioni, emulsioni insetticide, anticritogamiche ed dericide), per 100 litri d'acque per le polliglie (lipo bordotese, ilpo borgognona).
- il BAGNANTE ADESIVO EMELFA è di fache impiego: si aggiunge direttamente nelle quantità voluta alla miscela o politiglia preparata a parte e si agita vigorosamente.

### CARATTERISTICHE

- IN BACCHANTE ADSIVO EMECEA, et un coadurant non tonto pare in miseab acquess di inscribida anticitationamente, anticida mellora in longona in longona in longona in proprietà finicia, in particidate in bagnabilità e l'adestribi.

  In BACCHANTE ADSISTO EMECEA contri in pratici in seguenti un seguenti un seguenti dell'accionamente in l'additionamente del fiquido nal intilitament douto del una dirichizatione più unificiame autici partici in tratta dell'accionamente l'unipicide, insetticide et accricida che presente un proprieta del prepartiti su planta per vatura difficilmente bagnabili, appociamente su quelle nomente en controles.
  - aumento della persistenza degli antipazassitari sulla parti vegetali trattate, ed in particolare aumento della possibazione si accione si accione della possibazione nella obsessione alla opposibazione nella obsessione della o

Da non applicare con mezzi serei.

### COMPATIBILITA

Il BACANATTE ACESTVO EMELTA à miscible con qualatai l'quido antiparazaitenic. Avventezz in caso di miscele con alein formulati deve essere inspenii protoco di cuitaza più luglo Devoco notire assere stosevetà è norme preferazioni presente par i prodomi più lossici. Doulora si venitazano casi di miscascazione ritiomie ei i motico della macetazione competi et acessivo EMELTA nen corrocte le pempe inventrici.

L'INTERVALLO DI SICUREZZA E QUELLO RELATIVO AI PRINCIPI ATTIVI CUI IL PRODOTTO VIENE AGGIUNTO. ATTENZIONE DA IMPIGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO È PERICOLOSO. chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso (mproprio del preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

A Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A.

Registrazione n. 0360 del 21.12.71 del Ministero delle Sanità 20100 Milano - Casalla Postale 1847

Officine di produzione HOECHST AG Hoechst, Francolorte s/Meno (Germania Occ.)

251163

logotipi sono marchi registrati rispattivamente della Acussel Uctal - Parigi e Hoechst Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

### FOLIMAT T

ACARICIDA INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, viticoltura, olivicoltura, pataticoltura, piante da fiore ed ornamentali in pieno campo ed in serra

### COMPOSIZIONE

g 100 di Folimat T contengono:

30 di ometoato puro

g 6 di tetradifon puro

emulsionanti e solventi quanto basta a 100.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luggo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa 1 metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino); Pomacee (melo e pero); Drupacee (pesco); Vite, Olivo, Patata, Colture floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra.

Dosi di impiego: 0,2-0,25% contro ragnetti rossi, ragnetti gialli (Tetranychus urticae, Eutetranychus carpini), afidi, cemiostoma, tripidi, cicaline, con azione anche contro carpocapsa, tignole dell'uva, orgia, antonomo del melo, maggiolini.

N.8. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Folimat T è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

### Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 0385 del 3-8-1971

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo CLASSE !



VELENO

### **MICROZOLFO** Bayer

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, floricoltura, ecc.

### COMPOSIZIONE

CLASE

g 100 di Microzolfo Bayer contengono: g 80 di zolfo al 100 %, da tecnico con purezza minima del 99,5 %, bagnanti e disperdenti quanto basta a 100.

### Norme precauzionali:

- Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### DOSI D'IMPIEGO

Frutticoltura: 1) Pomacee: contro il mal bianco del melo: 0,1-0,2 %. 2) Drupacee: contro il mal bianco del pesco: 0,08-0,1 %. Viticoltura: contro l'ididio: 0,1-0,2 %. Se contro la peronospora si usano prodotti organici è consigliabile aggiungere ad ogni trattamento lo 0,1 % di Microzolfo Bayer. Orticoltura: contro il mal bianco o oidio del pomodoro, del pisello, del melone, del cetriolo: 0,08-0,1 %. Floricoltura: contro il mal bianco o oidio della rosa, dell'ortensia, del crisantemo: 0,08-0,1 %.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Microzolfo Bayer è miscibile con tutti gli insetticidi e fungicidi a reazione neutra, fatta eccezione per i prodotti a base di oli minerali. Nel caso si debba effettuare un trattamento con questi prodotti, il Microzolfo Bayer deve essere impiegato con un intervallo di almeno 2 settimane.

In caso di miscele devono essere seguite le misure precauzionali previste per il prodotto più tossico.

Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non dà origine a fenomeni fitotossici. In casó di temperature elevate usare la dose inferiore.

Nocività: il prodotto, se impiegato secondo le istruzioni, non è nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 5 giorni prima del raccolto,

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura.

Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

l'rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania)

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 0389 del 10.0.71

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto

Kg 10 •



BAYER LEVERKUSEN - GERMANIA Reparto Agrario

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



• oppure: Kg 25

CLASSE III

### PIRAL INSETTICIDA

### COMPOSIZIONE

100 gr. di prodotto contengono:

5 gr. di CARBARYL (esente da B. Naftolo) puro

q.b. a 100 di supporto minerale e coadiuvanti

### ATTENZIONE

manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
   Conservare la confezione ben chiusa.
   Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
   Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

- Non operare contro vento.
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
   Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi)

### SINTOMI D'INTOSSICAZIONE

Nausea - vomito - diarrea - scialorrea - dispnea - lacrimazione - tremori - convulsioni - miosi - bradicardia edema polmonare

### CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO

Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio - lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg. 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina, specialmente ai bambini. Nei casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigeno terapia se vi è cianosi.

### CONTROINDICAZIONI

Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

### MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Il PIRAL è un preparato indicato per la lotta contro: la Piralide e la Sesamia del mais; Elateridi, larve di Maggiolino e di altri coleotteri, Agrotidi, Bibionidi, Grillotalpe, Tipule del terreno.

Per la lotta contro la Piralide e la Sesamia del mais l'intervento va effettuato quando la pianta ha raggiunto l'altezza di cm. 120-150; infatti è in questa fase di sviluppo che di norma le larve iniziano l'attacco allo stocco, perforandolo all'altezza della quaina fogliare e venendo a contatto con il PIRAL. La dose d'impiego è di 30-35 Kg. di PIRAL per ettaro di coltura.

I filari delle colture di mais devono essere investiti dall'alto, in modo tale da facilitare l'accumulo di prodotto nelle ascelle fogliari.

Per la lotta contro gli insetti del terreno occorre distribuire uniformemente il prodotto, in ragione di 30-35 Kg. per ettaro, provvedendo poi ad interrarlo.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il PIRAL non viene di norma abbinato ad altri presidi sanitari.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Con il PIRAL non si esclude che, in particolari condizioni climatiche, possano verificarsi sensibilità varietali. Il PIRAL è tossico per l'uomo e gli animali a sangue caldo. E' dannoso per le api. Sospendere quindi i trattamenti durante la fioritura.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.



Sede legale: BOLOGNA - Via Clavature, 22 Officina di produzione e sede amministrativa:

Registrazione Ministero della Sanità n. 0400 del 16-2-1972

SARIAF S.p.A.

PESO Kg.

### III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

ERR ES EI

Antiperonosporico indicato nel periodo attorno alla fioritura della vite. Si impiega inoltre contro le malattie del pomodoro e del garofano di seguito indicate Polvere bagnabile

- Composizione:
  Gr. 100 di prodotto contengono
  Gr. 50 Mancozeb puro
- Coadluvanti e colorenti c.b. a 100

### Natura del rischio

Soetanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bam-bini ed agli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa.
   Non fumero e non mangiare durante l'impiego del prodotto
   Non conteminare alimenti e bevande o coral d'acqua.

- Non operare contro vento.

  Evitare il contatto con le pelle, gli occhi e gli indumenti.

  Dopo la menipolazione ed in caso di conteminazione, leve con seque e sapone.
- tione leveral accuratements

### Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservere in luogo fresco ed asciutto, iontano dell'umidità e del celore.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli que-
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintemi di Intessicazione

L'Ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

### Terapia

in caso di Ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di Incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controlndicati elcool, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione

### RAVIT S.p.A. per l'industria chimica

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.Ie degli Ammiragli, 91 - Tel. 63.78.041 (5 linee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tel. 53.32.68



Reg. n. 0403 Ministero della Sanità del 20-11-1971

### IMPIEGHI E DOSI

In Viticoltura: gr. 300-400/hl. contro Peronaspore, come preventivo nel periodo stromo alla floritora, contro Antacanosi e Marciumo nero; intro nella fase di di commo massa: (fisso B Segiolini) del II secondo nella fase di commo nero; el fisso B Segiolini) del gracondo nella fase di foglie formato - (fase E Baggiolini). In Orticoltura (gr. 300-400/hl. contro Peronaspore, Alternafical, Septorical del pomodoro solo fino alla prima Horitura.

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Per la preparazione della politigila, formare una pasta semiliquida sciogliendo la dose di prodotto in poca acque, indi versare nella irroratrice e portare a

Dove è d'uso o si rende necessario il trattamento polverulento con o senza zolfi, al consiglia l'implego di Kg. 4-4,5 di prodotto per ettaro.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NON IMPIEGARE IN SERRA

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

### COMPATIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con i nostri insetticidi, ecericidi e fungicidi e gli zolii in polvere.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le nom precauzionelli prescritto per i prodotti più tossici. Qualora si verificase casi d'intossicazione, informare il medico della miscelezione compluta.

Nel corso del trettementi tenere ionteni della zona persone non protette, animali domestici e bestiame.

Sospendere i trattamenti 28 glorni prima del raccolto

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi Implega il prodotto è rasponsabile degli aventuali danni derivanti da uso improprio del prepi

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto kg.

## THIOMETILAN

COMPOSIZIONE: Endosulfan puro g 28,2, Mettiparathion puro g 12, coformulanti quanto basta a 100 Contiene xitolo.

CLASSE

ATTENZIONE Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentio seculovamente in personale qualificatio munito del pa-tentino di cua all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1969, n. 1255.

VELENO

NATURA DEL RIBCHIO Rischio di intessicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la palle.

Conservaz questo prodetto chiuse setto chieve, in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali donestici; denestici; conservaz questo prodetto chiuse.

Conservaz questo prodetto ban chiusa:

Conservaz questo conservaz a constante ban chiusa:

Conservaz questo conservaz a constante ban chiusa:

Conservaz questo conservaz a constante properto; conservaz a conservaz a conservaz a conservaz a respectativo en los prime a gla cochi; une quanti general conservaz a conservaz

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avewdemente actio per ingestione institution a continto cuteneo.

Stream action per ingestione institution a continto cuteneo.

Perfectical, commissione, institutione, continto cuteneo.

Contrigit instancial, commissione, institutione, continto cuteneo.

Contrigit instancial, commissione, institutione, contributione, institutione, insti

AVVERTENZA: consultare un Centro anlivatent.



A Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A. 20100 Milano - Casella Postale 1847

Officins di produzione CIFA - Caravaggio (Bergamo) Registrazione n. 0414 del 17.2.72 del Ministero della Sanita

®Marchio registrato della Hoechst Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

l logotipi sono marchi registrali rispettivamente della Roussel Uclaf - Parigi e Hoechsi Aktiengeselischaft - Francoforte s. Meno

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

- powierower conscious deposition and point die part, cleatelle, minetrici, lentredre, maggolino, antionno, alide, lettinges control authorities dances, deposition and a ferrent control proposition and a ferrent control and

CARATTERISTICHE

HI HOLDKETLAN screen availations parament a construction by important colours e canalectazio du una afficiata initiate o de una sufficiente paramente autili, paramente recenta in HOLDKETLAN has una successione autili, paramente recenta in regione construction in the succession construction de construction de construction of the construction of

Oa non applicare con mezzi serei.

### COMPATIBILITA'

In progestor & melection con a manager part degli result amignateria ce esistenti in commercio, ad decessoro di questi care accessoro di questi care della melecia della consistenza di impogesa i prodocio in incresa con sitti propesati in Chicoliumi, con con con consistenza di incessi in forticoliumi, con con con consistenza di incessi in forticoliumi, con con con consistenza della melecia con sitti comitati deve essere rispettato più prodoci di caretta più lingo con sitti con con con con controli con con con controliumi, Avventacional prosectio più i periodo di caretta più lingo con con controliumi, con controliumi, con con controliumi, con con controliumi, contro

RISCHI DI NOCIVITA'

ll prodotto è tossico per gil insetti utili, gli animali domestici, i pesci e li bestiama.

GOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVANE Da un uso improprio del Preparato. ATTENZIONE DA IMPIEDARE EBCLUBIVAMENTE IN AGRICOLTURA MELLE EPOCHE E PER GLI Consentiti: Ogni altro uso e' pericoloso.

Il rispetto delle predette latruzioni è condizione essenziale per sesicurare l'efficacia dei trattamento e per evitore danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERBI SFUSO.

251183

۳ خ

## HEDONAL DP

DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO per la lotta contro le erbe infestanti e contro I romici dei prati del grano e del riso

### COMPOSIZIONE

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

100 di Hedonal DP contengono: 55 di 2,4-DP (Dichlorpro) puro (sotto forma di sale potassico): bagnanti e diluenti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo accessibile si babbini ed de gli anninali domestici. Conservare il confectione ben chiusa. Non fumare e non mangare duvante l'impiego del procesor. Non commanare alimente i bevande corsi d'autre, impiego properate contro. Non commanare alimente i bevande co corsi d'autre. Non common contro. Non common del pelle, gli occhi e gli indomenta con seque e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvetenamento per ingestione, per inalazione e per contasto con la pelle. Sintoni di insositaziones settrai di grado notevole - aritmia - librillazione zinie e ventricolare - ipotensione dermatiti da contato - senso di costri-zione lonacioa - celalea - vertigini - convulsioni - coma. Consigli terapeutici: abbondante lavaggio gastrico - ossigenoterapia - seda-tivi diuctelici solfato di chindidia - pomate cortisoniche per le dermatosi. Controndicazioni: e sconsigliata la digitale.

legistrazione Ministero Sanità n. 0509 del 4-12-71 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

contro Galium aparine. Stellaria media, Fumaria officinalis,

Il trattamento deve essere eseguito dopo l'initio della - levata - (e preci-samette a partie da periodo in cui il cumo del cereale presenta già 5 l'ogliel e prima della sisse di « botticella il cumo del cereale presenta già 5 lasco contro Altama plantago (cuciana). Siripus mucronatus (beck de signe-pa). Scripus maritimus (pror o cipolinio Coperus difformis, Heleocharis, propertali - 15-25 kg per ettaro diluiri in 250400 litri d'arqua a seconda dei tipo di pompe.

our vivo in promy.

Il tratamento può essere eseguito prima dell'inizio dell'accestimento, quando il parinto hamo sviulegnio la 5 freglia, del termine dell'accestimento, communge prima della fase di botticella.

Prati contro flames sp. 10.5½ "Il tratamento deve essere eseguito in primavera, quando i romici sono ben visibili oppure dopo ogni silatico quando i romici sono ben visibili oppure dopo ogni silatico quando il getto su ogni casgo e ecreando di bagiane borre le rogite.

Sono sufficienti de 25 s 3 con collisione promo frogite in completa dell'accessiva de dose minima si impiga quando e all'accessiva dell'indicasanti el dose minima si impiga quando e all'accessiva dell'indicasanti en dell'accessiva dell'accessiva dell'accessiva dell'indicasanti en dell'accessiva dell'acc

## Da non applicare con mezzl aerei

Compatibilità l'Hedoral DP è mischie con Bildin per le lotte combinera contro il vene fatun el gano. Anvestan per la lotte combinera contro il mal blarco del grano. Avvertenza: In caso di miscela combinara contro il mal blarco del grano. Avvertenza: In caso di miscela con altri formutal deve essere instituta il periodio di caranza più lungo. Devoni inoltre essere osservare le norme precauziona prescrite el prodori inoltre essere osservare le norme precauziona prescrite el prodori più tossici. Ozgiora si ventificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Filterbaskella, il emperatura al momento del diserbo non deve essere in fettore a 10°C o surestore a 30°C. Esquirer II diserbo preferbilmente in the control of the control Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci

## Sospendere i trattamenti 20 glorni prima del raccolto.

## ISTRUZIONI PER L'USO

op. Sinapis anvensis. Spergula arvensis. Potentilla anserina, Robhamus ra-phanistrum. Capselle bursa pastoris. Papaver rhoeas. Planitago sp., Vicia sp., Ramuculus sp., I arazacoun oliticulae. Centaures cyanus e germogil pri-maveril eli distructaria chammella le Marticaria indonaz. 25-53. kg per ettavo ciliuti in 204-dol litri d'acqua e seconda del tiop oli pompe.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e di lust consentiti: ogni alto accessatitis ogni etto acce è pertocione. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Chi impiaga il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto del preparato in seatori delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicu-trare l'efficioga del trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

## DISERBANTE SELETTIVO PER IL MAIS

## COMPOSIZIONE

51,5 di atrazina tecnica con minimo di purezza del 97 "»; sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100 di AtraB contengono:

Natura del rischio: sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'impiego dei pro-Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. dotto.

In caso di intossicazione chiamare il medica per 1 consueti interventi di pronto

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Prodotti Petroliferi Affini - Aprilia (Lt) Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) IK - Industria Chimica Additivi Officina di produzione:

Registrazione Ministero Sanità n. 0524 del 20-11-71



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Divisione Agraria

CLASSE III ATTENZIONE

Manipolare con prudenza

## ISTRUZIONI PER L'USO

Josi e modalità d'impiego:

infestanti. La dose inferiore è indicata per i terreni leggeri e di medio ferreni normali: kg 4.5 ha in 600-1000 litri d'acqua, in preemergenza delle impasto, la dose maggiore per terreni pesanti.

Kg 3-4 ha in miscela con kg 12-15 di Oliocin in 500-700 litri d'acqua, in Il risultato del diserbo è migliore se il terreno, al momento del tratta postemergenza delle infestanti (cm 5·10 di altezza). mento, è umido per recenti piogge o per irrigazioni.

tavia sufficiente, in quanto si impedisce lo sviluppo delle infestanti fino a N.B. · L'efficacla erbicida si prolunga almeno fino alla rincalzatura anche questo periodo, quando ormai il mais non rimane più influenzato dalla loro Con la rincalzatura, che ricopre le superfici trattate, termina in pratica l'effetto erbicida che è tutse si eseguono leggere sarchiature (4-5 cm).

Terreni torbosi: kg 4.5 ha in miscela con kg 12.15 dl Oliocin in 500.700 litri d'acqua, in postemergenza delle infestanti, ripetendo il trattamento in caso di successiva nascita di altre infestanti.

Da non applicare con mezzi aerel.

Compatibilità: il prodotto può essere miscelato con oli bianchi (Ollocin), Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'Implego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni e le seguenti precauzioni, il prodotto non come sopraindicato, per i trattamenti in postemergenza.

te consociate (fagioli, zucchini, ecc.). Nel caso la semina del mais sia effettuata, dopo la raccolta del frumento, in terreni sciolti, sabbiosi e po-veri di sostanza organica, ridurre la dose d'impiego a 3 kg/ha, se dopo il mais vengono seminate colture senatolti all'arrazina (bietola, pomodoro. da origine a fenomeni fitotossici. Nei terreni trattati non possono essere coltivate, per tutta la stagione, plan-

grano, tabacco). Non impiegare il prodotto per il diserbo di altre colture e non elevare le il raccolto del mais lavorare il terreno con arature profonde (30-35 cm). dosl consigliate onde evitare eventuali danni alle colture successive. prima di procedere ad altre semine.

cessive al mais, occorre un intervallo di 5 mesi per il frumento e di al-meno 10 mesi per altre colture (es. bietole, tabacco). Non ripetere il Avvertenze: dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, suc-

Nocività: il prodotto, se impiegato secondo le Istruzioni, non è nocivo a Jopo l'impiego del prodotto, lavare accuratamente le pompe prima di stinarle a trattamenti con altri prodotti antiparassitari. trattamento prima di 7 mesi.

ė

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto. Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura.

nsetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali denni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed Ogni altro uso è pericoloso. uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

ıgli animali.

## ATRAB

DISERBANTE SELETTIVO

contro tutte le infestanti comprese setarie e digitarie per il mais

COMPOSIZIONE di Atrab S contengono: 8

25,8 di atrazina tecnica con minimo di purezza

Manipolare con prudenza CLASSE III ATTENZIONE

97 %

de

pari a g 25 di p.a. puro, simazina tecnica con minimo di purezza del 97 % di p.a. puro; pari a g 37.5 ő 38,7

sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per

dotto, Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopin Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in fuodo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confe zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del priv la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con contatto con la pelle acqua e sapone. In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Registrazione Ministero Sanità n. 0525 del 15 1 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria



ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER

## ISTRUZIONI PER L'USO

mento deve essere eseguito in primavera, in preemergenza e cioe dalla reno ben sminuzzato (fresato e rullato), in modo che il prodotto possa distribuirsi uniformemente ed esplicare appieno la sua azione erbicida. Il Dosi e modalità d'impiego: kg 4.5 ha in 600·1000 litri d'acqua, ll'tratta semina all'emergenza delle piantine di mais. Effettuare il diserbo su terrisultato del diserbo è migliore se il terreno, al momento del trattamento.

e umido per recenti piogge od irrigazioni In caso il terreno sia astutto e noi si verifichino piogge entro due setti-mane del momento del essetutione del siserbo, e necessario effettuare opportune irrigazioni.

N.B. Il trattamento non deve essere eseguito su terreni torbosi o comunque nolto ricchi di humus.

## Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto si impiega da solo, dato il suo vasto campo J'azione contro le infestanti.

la stagione, piante consociate (ortaggi, legumi, pioppi), Nel caso la semina del mais sia effettuata dopo la raccola del trumento, ridure la dose a 3 kg na se dopo il mais vengono seminate colture sensibili (bletola, grano, tabacco, pomodoro). Tuttavia, qualora il terreno sia eccessivamente sab-bioso e con scarso contenuto di sostanze organiche, è sconsigliabile Fitotossicità: nei terreni trattati non possono essere coltivate, per tutta , pioppi). Nel caso la semina l'impiego dell'Atrab S.

dose consigliata orde evitare eventuali danni alle colture successive. Dal trattamento erbicida all semina di colture sensibili, successive a mais, occorre un intervallo di 17 mesi per di frumento e di alimeno 12 mesi per altre colture (per es. bietole, tabacco). Non ripetere di trattamento sullo stesso tereno prima di 12 mesi. In ogni caso, dopo il raccolto del mais lavorare il terreino con arature profonde (30-35 cm) prima di proce Non impiegare il prodotto per il diserbo di altre colture e non elevare la

Dopo l'impiego del prodotto, lavare accuratamente le pompe prima di destinarle a trattamento con altri prodotti antiparassitari dere all'impianto di altre colture.

# Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

ę

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone uso improprio del preparato. agli animali,

### DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

## ADIPLANT

BAGNANTE ADESIVO NEUTRO

### COMPOSIZIONE

di Adiplant contengono: di butilfenolopoliglicoletere puro (da p.a. tecnico al 98 %); diluenti quanto basta a 100.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità n. 0586 del 2-12-1971



Divisione Agraria Concessionaria:



## ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,03-0,05 % (30-50 cc per ettolitro).

assiti che per la loro particolare protezione naturale risultano difficilmente La dose maggiore si impiega quando le superfici vegetali sono difficilmente bagnabili (presenza di cera, peli), o quando si deve intervenire contro pa raggiungibili (afide lanigero, cocciniglie).

Da non applicare con mezzi aerei.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme Compatibilità: l'Adiplant è miscibile con tutti gli antiparassitari ad eccecasi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. zione di quelli per i quali è sconsigliabile l'aggiunta di un bagnante.

Poichė il prodotto viene impiegato solo in miscela, attenersi a quanto riportato sull'etichetta del prodotto più tossico per la sospensione dei trattamenti prima della raccolta.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare 'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

CLASSE IV

B (BAYER) E

## **BAYER 6353**

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO 30 % di diclofluanide pura 30 % di ossicloruro di rame

in viticoltura e floricoltura per irrorazioni

CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

g 100 di Bayer 6353 contengono: g 3:16 di dicoliduatida tendrica con minimo di purezza del 95 %. g 30 di ossicloruro al 50°s, di Cu:

COMPOSIZIONE

eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave vare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conser-'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 0590 del 4 . 12 . 71 Officina di produzione: Garbagnate Milanese



BAYER LEVERKUSEN - GERMANIA BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 0,3 % contro la peronospora e la mulfa grigla (Botrytis) della vite, la ticchiolatura, la ruggine e la Botrytis della

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Da non applicare con mezzi aerei.

parassitari formulati come polveri bagnabili, a reazione neutra (Gusathion P.B., Mesurol, Undene, Dipterex 36, Cupravit, Cupravit bily) e anche con lo Zolfo bagnabile Bayer, la cui dose non deve superare lo 0,1%. E' da evitare la miscela con antiparassitari Compatibilità: il Bayer 6353 è miscibile con quasi tutti gli anti-

In caso di miscele devono essere seguite le misure precauzionali previste per il prodotto più tossico.

Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e di Impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, Il prodetto non da origine a fenomeni fitotossici. Solo alcune varietà di uva da tavola si sono dimostrate sensibili nel periodo dalla fioritura alla comparsa sugli acini della pruina cerosa.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto. Nocività: il prodotto, se impiegato secondo le istruzioni, nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deri-Ogni altro uso è pericoloso.

Attenzione - Da impiegare esciusivamente in agricoltura.

vanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assissicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alte persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

obbnre: g

വ

## **BAYER 6353**

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO 30 % di diclofluanide pura 30 % di ossicloruro di rame

in viticoltura e floricoltura per irrorazioni

COMPOSIZIONE

CLASSE III

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 0,3 % contro la peronospora e la muffa grigia (Botrytis) della vite, la ticchiolatura, fa ruggine e la Botrytis della Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei.

parassitari formulati come polveri bagnabili, a reazione neutra (Gusathion P.B., Mesurol, Undene, Dipterex 50, Cupravit, Cupravit bulb) e anche con lo Zolfo bagnabile Bayer, la cul dose non deve superare lo 0,1%. E' da evitare la miscela con antiparassitari Compatibilità: il Bayer 6353 b è miscibile con quasi tutti gli anti-

Fitotossicità; in condizioni normali d'ambiente e di impiego e se In caso di miscele devono essere seguite le misure precauzionali previste per il prodotto più tossico.

usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non dà origine a fenomeni fitotossici. Solo alcune varietà di uva da tavola si sono dimostrate sensibili nel periodo dalla floritura alla comparsa sugli acini della pruina cerosa.

5 Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto. Nocività: il prodotto, se implegato secondo le istruzioni, nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deri-Ogni altro uso è pericoloso. vanti da uso improprio del preparato.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante alle persone ed agli animati.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto

• oppure: g 100

വ

χg

Manipolare con prudenza ATTENZIONE

100 di Bayer 6353 b contengono:31,6 di diclofluanide tecnica con minimo di purezza del 95 %.30 di ossicloruro al 50 % di Cu;

coloranti ed eccipienti quanto basta a 100.

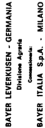
Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inala-

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. zione e per contatto con la pelle

In caso di intossicazione chismore il medivo per 1 consucti interventi di pronto soccorso.

Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

4.12.71 Registrazione Ministero Sanità n. 0591 del Officina di produzione: Garbagnate Milanese





BAYER (BAYER)

BAYER LEVERKUSEN - GERMANIA Divisione Agraria

CLASSE III ATTENZIONE

con prudenza

### ANTRACOL M blu

**FUNGICIDA - ACARICIDA** 

per irrorazioni su viti, pomacee, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano

g 100 di Antracol M blu contengono:

65 65 di propineb puro, 3,75 di chinometionato puro. g

bagnanti, sospensivanti, coloranti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
   Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER II MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: in caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche. cure generiche delle dermatiti.

Controindicati: alcool, olii, grassi.

Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Dosi d'impiego: Vite: 0,15-0,2% contro la peronospora e il ragno rosso, con azione secon-

daria contro l'oidio. Pomacee: 0,15-0,2% contro la ticchiolatura, la septoriosi del pero, il mal

bianco del melo e il ragno rosso.

Pomodoro fino alla prima fioritura: 0,2% contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura, la septoriosi, il ragnetto rosso

Garofano: 0,15-0,2% contro la ruggine, il mal bianco e il ragno rosso.

Divieti d'impiego:

— Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

### Da non applicare con mezzi ae

Compatibilità: l'Antracol M blu è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra formulati come polveri bagnabili. L'Antracol M blu non è miscibile con oli minerali e prodotti a base di TMTD. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione

per i prodotti piu tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: non usare l'Antracol M blu sulla Golden Delicious e sulle varietà di pero sensibili al propineb (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria Scipiona. Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) e sui fiori aperti di garofano. Sulle piante da frutto l'Antracol M blu impiegato in fioritura, può provocare in alcuni casi un leggero imbrunimento dei petali. Qualora si impieghino prodotti a base di TMTD od oli minerali, per l'impiego dell'Antracol M blu lasciare trascorrere almeno 15 giorni da un trattamento con tali prodotti; in frutticoltura evitare anche la miscela con zolfi.

### Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: STI - Solfotecnica Italiana Cotignola (RA) - Via S. Francesco

Registrazione Ministero Sanità n.º 0593 del 4-12-1971

DA NON VENDERSI SFUSO

nsetticida e acaricida

a base di dichlorvos studiato per la di-sinfestazione di cereali in granella e di silos e container destinati esclusiva-NUVAN 7 G è un insetticida-acaricida nente alla loro conservazione.

### Composizione

100 g di prodotto contengono: 7,3 g Dichlorvos puro q.b. a 100 g coformulanti \* contiene metilcloroformio \*

### CLASSE 11



## Natura del riechio: Intossicazione grave per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

Nome presentational clinical chiefactures and conserves quarte protection chiefactures and conserves a confestion benchina.

Non funge normalization chiefactures and managiner durane in managiner durane in minimate on managiner durane in minimate chiefactures and protection.

Any Consumbates alimenti, pevance o corest Childre d'Impairante i vagori.

Enfante d'Impairante i vagori.

Enfante d'Impairante i vagori.

Enterné la preparazione e i l'implago, usare lua, guanti, matcher del cochial protestivi. Dobo la manipolazione est in caso di contain-popo la manipolazione est in caso di contain-sancione. Il devisitabili dopo l'impairabili do di un mazzi più idonel, la centracioni che contessance in contessa protono più in caso d'impairabili di contessa protono più in caso d'impairabili questa dichettire ai medico mo-strandogli questa dichetture ai medico mo-

## Informazioni per il medico: Avveienamento acuto per ingestione, inalazio-ne e contatto cutaneo.

Sintomi di Intossicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addoninatii darea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, lipotensione, iforillazioni muscola-ri, convulsioni, edema polmonare.

Consignit temperated di massima e condizionali di craso di vendoni jossa; con cianosi a di ponta, particus aubito respiratione stillicia ponta, particus aubito respiratione stillicia casi gravi o sospetti garari incovato al contro intalimazione seguista e ossignato di strippia intalimazione seguista di strippia (1.2 mp. ner diovatti. D. 2.1 mp. ponta il sambini di spiccata atrophizzazione può essere continuata per 24-46 ore. Particus atrophizzazione può essere continuata per 24-46 ore. Intelimazione può essere continuata per 24-46 ore. Intelimazione può essere continuata per 24-46 ore. Segui atrophizzazione può essere continuata per 24-46 ore. Segui atropizzazione può essere continuata per 24-46 ore. Segui atropizzazione può essere continuata per 24-46 ore. Segui atropizzazione può essere la contra cont

Mortina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, ollo a grassi.

CIBA-GEIGY S.p.A., Origgio (VA) Officina di produzione: VERCHIM-ASTERIAS, Ozzano Emilia (80)

Registrazione Ministero della Sanità

n. 0606 del 16-2-1972 © marchio registrato

II NUVAN 7 G è un insetticida che agiace per contatio, infalazione ed ingestione, su divorsi insette de acari che infestano le granaglie que II: Stophilus granarius. Oryzeaphilus surinamenta, Trogoderma granarius, nonch e comensi. Trogoderma granarius, nonch e comensi. Peotreri in genere in tutte le fasi di sviluppo.

Doal e modalità d'Implego

— trattamento ceveral in stato sottile, all'ingesso del gillose in stato sottile, all'ingesso del gillose in stato sottile, all'in30-70 cc/tonn, di merce
contro coleotreri ed acari adulti
70-140 cc/tonn. di merce
contro larve ad uova di coleotreri ed acari.

disinfestazione silos e containers vuoli destinal alia consorvazione di ceresii alio statio grezzo. 29 spruzzatura: nebulizzazione a celdo: 65-50 cc/100 m² nebulizzazione a freddo: 66-100 cc/100 m² nebulizzazione a freddo: 66-100 cc/100 m²

II NUKNAY 7 Does assessed selectivation a morzo fronde a sealed selectivation a fronde as exidence of the properties of

Silos e containers sono inagibili per 24 dopo il trattamento. Il prodotto aglece in 2-3 ore.

ë

É vietato l'impiego in serre, fungele e me-gezzini.

Avvertenza »; Prima della commercializzazione del prodotto è necessaria una adeguata ventilazione per almeno 48 ore del cereali tratiali.

Compatibilità de la quale. Qualora si rendosse necessario aumentare il volume del IIdosse necessario aumentare il volume del IIducio per una migliore utilizzazione del prodotto e per esigenza teanibra particolari si
metilico/orimio.

Attenzione. Da implegare esclusivamente per lus ielencati in etichetta. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli competuali denni che possono derivere da un uso improprio del preparato. Rischi di nocività: il prodotto è nocivo per gli Insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

NON VENDERSI SFUSO

=

## DALAPON BAYER

contro le infestanti graminacee perennanti ed annuali altre monocotiledoni (Tifacee, Alismatacee, Iridacee, Ciperacee, Giuncacee).

CLASSE IV

## COMPOSIZIONE

g 100 di Dalapon Bayer contengono:

g 100 di sale sodico del Dalapon con minimo di purezza dell'85 %, parl a g 74 dl acido puro.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi e modalità d'impiego: il Dalapon Bayer deve essere disciolto in acqua e distribuito con pompe irroratrici, curando di bagnare bene le infestanti, impiegando, a seconda dello sviluppo delle erbacce, da 600 a 2000 litri di acqua ad ettaro. I migliori risultati si ottengono quando i trattamenti sono eseguiti nel periodo in cui le infestanti sono in attivo sviluppo, ma non hanno ancora raggiunto la maturità, e la temperatura ambiente è piuttosto elevata ed il terreno umido

Canali e corsi d'acqua: 15-25 kg/ha contro Phragmites (cannuccia), Arundo donax (canna), Typha latifolia e angustifolia, Sparganium, Phalaris e le altre graminacee nonchè alcune altre monocotiledoni (Tifacee, Alismatacee, Iridacee, Ciperacee, Giuncacee).

Contro la cannuccia comune l'epoca migliore di intervento è quando l'infestante è in fioritura (fine luglio - fine settembre) mentre se sono presenti anche altre infestanti (Carex sp., Typha, Glyceria sp., Phalaris, Juncus), il trattamento può essere anticipato da metà maggio a tutto luglio. Bordi stradali, scarpate, ecc., per ridurre lo sviluppo della vegetazione: 5 kg/ha distribuiti in primavera quando le infestanti sono alte 10-15 cm; il trattamento inibisce lo sviluppo delle graminacee e di alcune monocotiledoni per quasi l'intera annata. Selvicoltura:

Radure e incolti: 10-25 kg/ha a seconda delle specie presenti per combattere le principali infestanti monocotiledoni e facilitare così il rimboschi-mento e l'impianto di pascoli. Si deve trattare almeno 3 mesi prima della Se sono presenti anche infestanti dicotiledoni (a foglia larga) si consiglia l'aggiunta di Hedonal. Boschi di conifere e latifolie: 5 kg/ha impediscono lo sviluppo delle infe-

stanti; si esegue il trattamento in primavera prima che la coltura emetta

nuovi germogli. Lotta contro Agropyrum nei seminativi: 10-18 kg/ha trattando i rigetti di gramigna alta 15-20 cm dopo che è stato lavorato il terreno al termine della raccolta. Nella primavera seguente si consiglia di coltivare una sarchiata che ombreggi notevolmente il terreno, come bletola, patata, mais, colza e ravizzone. Non consigliabili grano e pisello.

## Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Dalapon Bayer è miscibile con altri diserbanti come ad esempio ATA, Diuron, Bromacil, Simazina e ormonici, per estendere il campo d'azione contro le infestanti, e con il bagnante adesivo Adiplant, la cui aggiunta è consigliabile dato che permette una più uniforme bagnatura delle infestanti.

In caso di miscela deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo e devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per l prodotti più tossici

Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secon do le istruzioni sopraccitate, il prodotto non è fitotossico per colture utili. Nocitivtà: il prodotto, se impiegato secondo le Istruzioni, non è nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

## Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura.

Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

> BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 0620 del 29-2-72 DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

# CAPTAN K Bayer

FUNGICIDA ACARICIDA per irrorazioni

COMPOSIZIONE di Captan K Bayer contengono:

51.6 di Captan tecnico con minimo di purezza del 97 %. 13 di Dinocap tecnico con minimo di purezza del 78 %.

di Dinocap tecnico con minimo di purezza del 78%; bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non lumare e non mangiare du rante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Officine di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 0674 del 17  $\circ$  2  $\circ$  72 BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER BAYER BE BAYER LEVERKUSEN . GERMANIA BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

ATTENZIONE con prudenza Manipolare

CLASSE III

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0.2-0.25 % (200-250 g in 100 litri d'acqua). Let dosi s'inferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Fruticolura: contro la ticchiolatura delle pomacee, mal bianco della fruticolura: contro la ticchiolatura delle pomacee, mal bianco della perforazione delle foglie (gommosi) e mal bianco delle drupacee, marciume bruno dei frutti, acari.

Avvertenza: sospendere i trattamenti sulle uve da vino almeno un Viticoltura: peronospora, oidio e acari.

mese prima del raccolto per non ostacolare la fermentazione dei

Orticoltura: peronospora e alternaria della patata e del pomodoro, mal bianco del pomodoro, septoria, cercospora e oidio della carota. peronospora e mal bianco delle cucurbitacee (cetriolo, melone, zucchino), marciume (Botrytis), vaiolatura e oidío della fragola, pero-

Floricoltura e piante ornamentali: peronospora, ticchiolatura e mal bianco della rosa, alternaria e septoria del garofano, gleosporiosi nospora e mal bianco del carciofo, acari. Tabacchicoltura: peronospora e oidio.

N.B. · Per ottenere una buona azione acaricida è necessario eseguire i trattamenti con continuità. del ciclamino, acari.

Compatibilità: Il Captan K Bayer è miscibile con quasi tutti gli anti-parassitari a reazione neutra. E' da escludersi la miscela con oli Da non applicare con mezzi aerei. minerali

temperatura è superiore a 32 C e anche nel caso che il trattamenti vorga eseguito a mento di 3 estimane da uno precedente con oli minerali. Il Captan K Bayer non deve essere implegato su Renetta del Canada e, limitatamente al periodo dalla prefioritura In caso di miscele devono essere seguite le misure precauzionali Fitotossicità: si possono verificare fenomeni di fitotossicità se I alla postfioritura, sulle varietà del gruppo Delicious rossa. previste per il prodotto più tossico.

Nocività: alle dosi d'impiego consigliate, il prodotto non è nocivo Sospendera i trattamenti 20 giorni prima del raccolto. per gli insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura Ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare i'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deri vanti da uso Improprio del preparato. alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

S Ö obbnre:

## RICISIN

in cerealicoltura e bieticoltura DISERBANTE SPECIFICO contro l'Avena fatua

COMPOSIZIONE

di methachlorphenprop tecnico con minimo di purezza del 90 %; emulsionanti e solventi quanto basta a 100 di Bidisin contengono: 55,5 00 . 66

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità n. 0680 del 29.2, 19 $\pm$   $\lambda$ 



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO BAYER LEVERKUSEN - GERMANIA

Divisione Agrarla

BAŸER E B

## ISTRUZIONI PER L'USO

no, appena le piantine di avena selvatica hanno ripreso la loro attività vegetativa, quando la maggior parte si trova ancora allo stadio delle Grano e bietole; 8 It ha in 500-700 litri d'acqua intervenendo a fine inver-

N.B. - A lavoro ultimato lavare accuratamente le pompe ed i recipienti Effettuare il trattamento con pompe a bassa pressione ed a volume nor-male indirizzando il getto alla base delle piantine di avena. isati per la preparazione della soluzione.

> ATTENZIONE con prudenza

CLASSE 111 Manipolare Da non applicare con mezzi aerei.

le temperature siano superiori a 12°C. Se il trattamento viene invece donal MCPP forte, qualora il trattamento venga eseguito in periodo in cui eseguito precocemente, a fine inverno, il Bidisin non può essere misce-Compatibilità: il Bidisin è miscibile con Hedonal DP, Hedonal BE ed Helato con altri prodotti. Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non dà origine a fenomeni itotossici. Sono da escludere i terreni molto leggeri per il diserbo del pomodoro in pre- e post-emergenza.

Nocività: il prodotto, se implegato secondo le istruzioni, non è nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima del raccolto. Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura.

Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato.

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO

agli animali.

വ oppure: Lt

9 25 \$

# **MESUROL Combi**

NSETTICIDA - ACARICIDA - FUNGICIDA

di Mesurol Combi contengono:

bagnanti, disperdenti ed eccipienti quanto basta a 100 di metimercapturon tecnico con minimo di purezza del 96% 9,4 di oxithioquinox tecnico con minimo di purezza dell'80% 8 2

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione. per ingestione o per contatto con la pelle.

ti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli oc-Durante la prept zione e l'impiego usare tute, guanti, maschere Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare du rante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimen inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi piu idonei le confezioni che ed occhiali produtivi. Dopo la manipolazione o in caso di co minazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Heno idotto bruciandole o interrandole. In caso malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta contenevano il I

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: nausea - vomito - diarrea - scialorrea dispnea - lacrimazione - tremori - convulsioni - miosi - bradicardia Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo. edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: lavaggio atto - atropina (mg 2 ogni quarto d'ora per via endomuscolare fino gastrico con bicarbone... di sodio - lavaggio cutaneo se vi fu concomparsa dei fenomeni d'atropinizzazione) - ossigenoterapia se vi

Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

C Registrazione Ministero Sanità n. 0682 del 17 Officina di produzione: Garbagnate Milanese



BAYER ITALIA S.p.A. · MILANO BAYER LEVERKUSEN - GERMANIA Divisione Agraria

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume Dose d'implego: 0,1-0,15 % (100-150 g In 100 litri d'acqua), ISTRUZIONI PER L'USO

gialli), psilla del pero alidi, verme delle mele e delle pere, capua, minatrici delle foglio ed altre larve di lepidotteri, cicaline, coleot-Campo d'azione: Frutticoltura: contro acarl (ragnetti rossi, ragr etti Viticoltura: contro acari (ragnetti gialli, ragnetti rossl), cicaline teri in genere e mal bianco delle pomacee e delle drupacee.

di lepidotteri (cavolara), dorifora della patata ed altri coleotteri e mal bianco del melone, del cocomero, del cetriolo. tignole dell'uva ed altre larve di lepidotteri. Orticoltura: contro acari (ragnetti gialli, ragnetti rossi), afidi.

Floricoltura: contro acari (ragnetti gialli, ragnetti rossi), afidi, pidi, cicaline, bega del gard'ato ed attre larve di lepidotteri, ilottori in genere e mai bianco della rosa.

Ė ò

giorni l'uno dall'altro, a seconda dell'andamento dell'infe-N.B. La dose maggiore si impiega in presenza di acari. Modn d'impiego: effettuare i trattamenti ad intervalli di una Da non applicare con mezzi aerei. tazione či

tanto è necessario lasciare trascorrere almeno o glorni da un trattamento con tali prodotti; in frutticoltura evitare anche la mifioritura e, limitatamente alle pomacee, fino a 30 giorni dopo. In condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le scela con zolfi. Non usare il Mesurol Combi sulla Golden Delicious. Fitotossicità: non impiegare il Mesurol Combi nel periodo della sopraccitate istruzioni, il prodotto non dà origine a fenomeni fito-In caso di miscele devono essere seguite le misure precauzionali previste per il prodotto più tossico.

Nocività: il prodotto è nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deri Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto. Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante vanti da uso improprio del preparato. alle gersone ed agli animali

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO

oppure: g 100

g 500 Kg 5

CLASSE

/ELENO

# ZINEB ramato blu Bayer

per irrorazioni su vite, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

## COMPOSIZIONE

100 di Zineb ramato blu Bayer contengono: 32 di zineb puro, da tecnico con minimo di purezza dell' 80 %. 20 di rame metallico, sotto forma di ossicloruro: 000

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

bagnanti, sospensivanti, coloranti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento, Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## Prescrizioni particolari

- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)
  - INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Terapia. a) in caso di ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure sintomatiche; b) - per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate offalmiche, inalazioni di camomilla, cure gene Sintoral d'intossicazione: l'ingestione provoca nausee, conati di vomito, diarrea, apatia, irritazione nervosa. Il contatto con la cute e con le mucose può provocare irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). riche delle dermatiti.

Controindicati: alcool, oli e grassi.

Registrazione Ministero Sanità n. 0703 del 10/3/1972 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

## STRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,25-0,4 % contro la peronospora della vite, l'alternariosl. la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro (fino alla prima fioritura), la ruggine del garofano.

N.B. - a) Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. b) La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavorevole andamento stagionale.

c) Le eventuali differenze di colore non hanno alcuna influenza sull'efficacia del prodotto.

## Divieti d'impiego

Divieto d'impiego in serra.
 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei.

sitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della misce-Compatibilità: lo Zineb ramato blu Bayer è miscibile con tutti gli antiparas lazione compiuta.

Fitotossicità: in caso di andamento climatico freddo e piovoso è sconsigliabile impiegare il prodotto su viti in fioritura. Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche consentiti: oqni altro uso è pericoloso. ali usi

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali: uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

BAYER EAFER

# ZINEB ramato Bayer

per irrorazioni su vite, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

## COMPOSIZIONE

- 100 di Zineb ramato Bayer contengono: 32 di zineb puro da tecnico con minimo di purezza dell'80 %, 20 di rame metallico sotto forma di ossicloruro;
- pagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Ī
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

può provocare irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). Sintomi d'intossiçazione: l'ingestione provoca nausee, conati di vomito, diarrea, apatia, irritazione nervosa. Il contatto con la cute e con le mucose Terapia. a) in caso di Ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica. purganti salini, cure sintomatiche; b) · per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, inalazioni di camomilla, cure gene riche delle dermatiti.

Controindicati: alcool, oli e grassi.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 0704 del 10/3/1972 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER R R

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER)

Dosi d'impiego: 0,25-0,4 % contro la peronospora della vite, l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro (fino alla

N.B. . a) Le dosi si riferiscono all'implego con pompe a volume normale. b) La dose maggiore deve essere usata in caso di afavorevole an-

Compatibilità: lo Zineb ramato Bayer è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plù tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

Fitotossicità: in caso di andamento climatico freddo e piovoso è sconsi-

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione . Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso Improprio del preparato.

agli animali.

## ISTAUZION' PER L'USO

prima floritura), la ruggine del garofano.

damento stagionale.

## Divieti d'implego

Manipolare con prudenza CLASSE III ATTENZIONE

Divieto d'impiego in serra.
 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei.

gliabile impiegare il prodotto su viti In fioritura. Nocività: il prodotto è tossico per I pesci.

DA NON VENDERSI SFUSO

## FENTOL 30

CLASSE

FUNGICIDA STANNORGANICO

## COMPOSIZIONE

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100. g 100 di Fentol 30 contengono: g 28 di fentin acetato puro (da p.a. tecnico al .94 %);

VELENO

ATENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione. per ingestione o per contatto con la pelle.

caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Ren-dere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che con-tenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in circa 1 metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del acqua. Evitare guanti, etichetta.

## INFORMAZION! PER IL MEDICO

auricolari - iperacusia - vertigini - rachialgia - dolori addominali riferiti alla fossa iliaca destra · ritenzione urinaria · insufficienza respiratoria e di circolo Sintomi di intossicazione: cefalea occipitale continua o parossistica · ronzil interessamento del sistema nervoso centrale (nevralgie e paralisi) Nocivo per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

la sostanza nociva con la massima efficacia e rapidità, effettuando — in relazione alla via di contaminazione — abluzioni cutanee. Iavanda gastrica, somministrando purgante salino non violento e carbone medicinale in Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: allontanamento delabbondanza. Eventualmente somministrazione di ossigeno e respirazione artificiale - terapia sintomatica.

Registrazione Ministero Sanità n. 0706 del 21-8-1972 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. · MILANO



Il Fentol 30 presenta un elevato potere fungicida contro la Cercospora beticola, Dothichiza populea, Phytophthora, Septoria, Puccinia (ruggine).

Dosi e modalità d'impiego: Cercospora della bietola: kg 0.8-1,2/ha in 600 itri d'acqua, eseguendo generalmente 2.4 trattamenti, iniziando alla comparsa dei primissimi sintomi e distanziandoli ad intervalli 3 settimane.

Cancro della corteccia e ruggine del proppo: 0.2 % (200 g in 100 litri d'acqual impigando il 0.0.3000 litri di solucione per ettero, a seconda del leia e dell'altezza delle piante ed eseguendo 3.4 trattamenti su chioma pronco, ad intervalli non superiori alle 3 settimane.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

## Da non applicare con mezzi aerel.

Compatibilità: il Fentol 30 non è miscibile con antiparassitari oleosi ed anicidi formulati come polvere bagnabile. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare che con molti antiparassitari liquidi. Può essere invece miscelato con insetil medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestlame.

# Sospendere i trattamenti 45 giorni prima del raccolto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Attenzione . Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

ģ

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

## PRODOTTO A BASE DI CAPTANO PER TRATTAMENTI A SECCO

COMPOSIZIONE

100 contengono: CAPTANO (N-Triclorametilmercapto
4-Cicloesene-1.2 dicarbossimide

93-95% erti e Adesivanti gr. 95

CLASSE III\*

ATTENZIONE!

Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiuso. - Non fumare e non mangiare durante l'Implego del
prodotto. - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare
il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
INFORMAZIONI MEDICHE: IN CASO DI INTOSSICAZIONE CHIAMARE IL MEDICO PER 1 CONSUETI
INTERVENTI DI PRONTO SOCCORSO.

MODALITA' D'IMPIEGO

Frutticoltura: Contro Ticchiolatura delle Pomacee e Marciume bruno dei frutti, Corineo delle Drupacee.

Viticoltura:

Contro Peronospora e Muffa grigia.

Orticoltura:

Contro la Vaiolatura ed il Marciume delle Fragole: Peronospora ed Alternaria del Pomodoro, Peronospora ed Alternaria della Patata. Antracnosi dei Fagiolo: Marciume del colletto e Vaiolatura della Lattuga ed el Radicchio.

Floricoltura:

Contro Ticchiolatura, Peronospora e Marciume della Rosa; Marciume dei Bulbi da fiore.

Contro Ticchiolatura, Peronospora e Marciume della Rosa; Marciume dei Bulbi da flore. 
Il MICOSPOR P S può essere distributio a mezzo di polverizzatori, oppure a mano, previa dilulzione con sabbia o terra fine. Contro il Marciume del colletto della Lattuga e del Radicchio è bene eseguire il primo trattamento non oltre i 15 giorni dopo il trapianto, ripetendolo ad intervalli di 15 giorni per almeno 23 volte, a seconda dell'andamento stagionale. Per tale lotta è importante che il prodotto sia cosparso su tutta la superficie del terreno oltre che sulle foglie. Contro la Valolatura della Lattuga della Scarola è consigliabile eseguire almeno un trattamento preventivo, prima che la pianta accestendo, copra con le foglie il terreno circostante il colletto. I successivi trattamenti si inizieranno alla comparsa delle caratteristiche macchie sulle foglie ed andranno ripetuti a distanza di 10-15 glorni a seconda dell'andamento stagionale.

Nella lotta contro il Marciume del Colletto della Lattuga e del Radicchio cospargere uniformemente la superficie del terreno impiegando non meno di 30-40 Kg. ad ettaro.
Nella lotta contro la Marsonnina Panattoniana cospargere i cespi usando non meno di 20 Kg. di prodotto ad ettaro.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA'

Il prodotto è incompatibile con gli olli, insetticidi oleosi, Poltiglia Bordolese e Solfocalcica. Sui fruttiferi, dal periodo prefiorale fino alla legagione, irrorare separatamente gli esteri fosforici e il MICOSPOR P 5

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

FITOTOSSICITA

Il MICOSPOR P 5 è particolarmente indicato per i trattamenti sulle colture suscettibili alla rugginosità (Golden delicious). In particolari condizioni ambientali (alta temperatura e bassa umidità) può causare danni alla vegetazione dei Pesco e di alcune varietà di Melo come la Stark delicious. Anche alcune varietà di Pero, tra le queli la Butirra D'Anjou posono risultare sensibili all'azione del prodotto. Sospendere i trattamenti sulle uve da vino 1 mese prima della vendemmia perché, se usato in questo periodo, può ostacolare il normale decorso della Fermentazione Alcoolica del mosto.

NOCIVITA Il prodotto non è nocivo per il bestiame, per insetti utili, per i pesci e gli animali domestici se implegato secondo le istruzioni.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

ATTENZIONE: DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette intruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle plante, zile persone ed egli animali.



SOFITAL s.r.l.

Società Fitochimica Italiana

14a Strada Zona Industriale - 95030 CATANIA - Tel. (095) 59.23.43

Officina di produzione

EUROZOLFI s. p. a. 14º Strada Zona Industriale CATANIA

del 16 · 3 · 72 DA MON VENDERSI SFUSO Reg. N. 0731 del Ministero della Sanità

Peso Ka.

## HEDONAL S

ormonico selettivo per la lotta contro le erbe infestanti del riso, grano, orzo, segale, avena e contro le infestanti a foglia larga in frutteti e vigneti

CLASSE III ATTENZIONE Menipolare

## COMPOSIZIONE

g 100 di Hedonai S contengono: g 25 di MCPA puro (da sale sodico-potassico); diluenti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

contato con la peine.

Norme preacuzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

mento per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle AVVelentamento per impessione, per i imatazione e per conicato van perine.

Sintonii di intosazione: satenia di grado notevole - artimia - fibrillazione atriale e ventricolar - loptensione - dermatti da contatto - senso di costrizione toranticolar - cefalea - vertigini - comvelsioni - coma:

Chill teraputici: abbondante lavaggio gastrico - ossigenoterapia - sedativi - duretto: soffato di chindina - pomate contisoniche per le dermatosi.

Controindicazioni: è sconsigliata la digitale

## ISTRUZIONI PER L'USO

## Modo d'impiego

Modo d'Implego:
Rise: contro Alisma plantago (cuciara), Scirpus mucronatus (beck de spespa), Cyperus difformis, Helecoharis sp. (puretta): 1-1,5 kg per ettaro dilutil in 250-400 litr il àcqua a seconda del tipo di pompa.

Il trattamento dev'essere eseguito nel periodo compreso tra l'emissione della 5º foglia e i Inizio dell'accestimento; nol caso si debba effettuare il diserbo dopo l'inizio dell'accestimento; nol caso si debba effettuare il diserbo dopo l'inizio dell'accestimento (comunque sempre prima della fase di -botticella -) cocorre elevera la dose a 2-3 kg per ettaro.

di - botticella -) occorre elevare la dose a 2.3 kg per ettaro.

Grano, segale, ozzo e avena: contro Vicia sp. (veccia), Centaures cyanus
(flordaliso), Papaver sp. (papavero). Chenopodium album (frainaccio),
Amaranthus retoriecus (samaranto), Ranunculus sp. (ranuncolo), Fumaria
officinalis (fumaria), Cirslum sp. (stoppione), Convolvulus arvensis (convolvolo), Caposella bursa pastoris (boras del pastore), Urtica sp. (ortica),
Sinapla arvensis (senape selvatica): 2.35 kg per ettaro diluiti in 250-400
Iltri d'acqua, a secondà del lipo di pompa.

Il trattamento deve essere eseguito dopo l'inizio della - levata - (e precisamente a partire dal periodo in cui il culmo del cereale presenta glà 5
foglie), e prima della fase di - botticella -,
Fruttali e vionati: contro il convolvolo ed altre infestanti a foglia Igrasi.

rogile), e prime della rase di - botticella -. Frutteti e vigneti: contro i il convolvolio de altre infestanti a foglia larga: 3 kg per ettaro dilutti in 1,000 litri d'acqua; contro l'equilesto: 5 kg per ettaro dilutti in 1,000 litri d'acqua. Il trattamento si esegue in primavera, quando le infestanti sono glovani. N.B. Le dosi si riferiscono all'implego con pompe a volume normale.

## Da non applicare con mezzi aerel

Competibilità: l'Hedonal S è miscibile con altri prodotti ormonici e anche con Tribunii per ampliare il o spettro d'azione contro le malerbe. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devron inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: la temperatura, al momento del diserbo, non deve essere inferiore al 12°C o superiore al 30°C.

La dose minima si impiega quando le infestanti sono glovani e si aumenta gradatemente in base allo stadio di aviluppo delle infestanti. Eseguire il trattamento con Hedonal S preferibilmente in giornate senza vento, avendo cura di distribuire la soluzione uniformemente su tutta la superficie da trattare. Evitare che la soluzione giunga a contatto delle coltura di ortaggi e di fiori, della foglia di viti e fruttiferi. A lavoro ultimati lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe e di recipienti con con escono della coltura di non usare, per il trattamento con Hedona Dompe e di recipienti (soprattutto quelli di legno) destinati al trattamenti alle plane da frutto ed alle viti.

## Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del reccolto

Attenzione Da Implegare sociusivamente in agricolture, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del proparto.
Il riapetto delle pradette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficiacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 0741 del 29-9-1972

Officine di produzione: Garbagnate Milanese

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gale

## ETAZIN

## ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE A BASE DI ZINEB

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono

ZINEB (puro)

Disperdenti, bagnanti e inerti q.b. a

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua - Non operare contro vento - Evitare il contatto con la pelie, gli occhi e gli indumenti - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, ton-tano dalla umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogii questa etichetta. Du-rante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione

L'ingestione provoca nausea, conato di vomito, diarrea, apatia, irritazione nervosa. Il contatto con la cute e con le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc...).

In caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sin-tomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni alcool, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione. In caso di ingestione lo Zineb può provocare Solfoemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico de'la glucosio-6-fosfodeidrogenasi. In tale evenienza ri-coverare il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue.

Modalità e campi di impiego: L'ETAZIN 80 è un prodotto bagnabile da usarsi per trattamenti liquidi alle piante di Melo e Pero, alla Vite e al Garofano.

Si usa a dosi varianti da gr 150 a gr 250 per ettolitro di acqua contro: Ticchiolatura del Melo e del Pero, Peronospera della Vite, Alternariosi del Pomodoro solo fino alla prima fioritura, Ruggine del Garofano in pieno campo.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI NON IMPIEGARE IN SERRA - NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità: l'ETAZIN 80 è miscibile con tutti i prodotti di comune impiego.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qua-

ora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA<sup>1</sup>: varietà di pere sensibili allo (Zineb): Abate Fetel, Armella Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipione, Spadona d'estate, Spadonacina, Spinacarpi, Zecchermanna.

## Intervallo che deve essere rispettato fra l'ultimo trattamento e la raccolta: 28 giorni.

- Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso »
- · Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



TERRANALISI s.n.c. Via Donizetti, 2/a — CENTO (Ferrara) — Tel. 906207 Stabilimento di produzione:

VERCHIM ASTERIAS - OZZANO EMILIA (Bologna) Registrazione N. 0742 del 15 aprile 1972 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO kg

## PLANTINEBE 80 Fungicida organico in poivere bagnabile

COMPOSIZIONE: Maneb pure g 81,0, coformulant) quanto basta a 100.

CLASSE III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONAL

- connervate questo prodotto chiuses a chieve, in luogo inscessibile al bambini ed sgil animali concessibile confidente in confidente de chiefate de confidente de confidente de confidente detente l'impleso del prodotto;

   non contaminate a limani le bewands o cost d'acque;
   non contaminate allimani le bewands o cost d'acque;
   non operate contro vento;
   entre est ammanio con la pale est de confidente de la confidente de sepone.

  dopo a manipolazione ed in caso di contaminatione, ivantil scoursamente con acque e sepone.

## PRESCRIZIONI PARTICOLARI

ura volte sparta la contratore utilizzare tutte il contrenuto; consegure in luggo freco e saciutiri pinistro di uniciti e colore; a furnita il trittimento prologgese le vis respiratorie (mare e bocco); in caso di malassere ricorrere al medice, mostrandogli queste allichetta.

unoppies escharante des montres de contre de contre de contre de la paziente à conclete Se de contre de co Siniomi di Interatorati l'ingestione provoca nausea, consti di vomito, sonnotenza, turbe nervose biorocchite. Il contatte con la cute e le mucose provoca frittazione locale (dermatite, congluntività) INFORMAZIONI PER IL MEDICO



Registrazione n. 0764 dei 30.5.1972 dei Ministero della Santtà 20100 Milano - Casella Postale 1647 Officina di produzione CIFA - Caravaggio (Bergamo)

Marchio registrato della Procida S.A. - Marsigila

i logotipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussei Uciaf - Parigi e Hoschst Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

PANTYNEE By a fundicidate agreement designation diverse maintie criticgamiche delle plante collisiona. Victore utilizzioni ille seguenti desi: "Intricolarmente inclidato, per il printi interventi con bassa temperatura contro del reconsono criticolarmente inclidato, per il printi interventi con bassa temperatura e cienata unicidia. 200 g/m, contro Escondesi 200 g/m.
Pantena el cienata unicidia. 200 g/m, contro Escondesi 200 g/m.
Parenassion: contro Reconsono Affantena del proporto del trapparcioni montro de monore abbaction. In propresenta in perso contro Regione abbaction. In amentado 200 g/m, in pieno campo 100-150 g/m. Ferretatura in pieno campo 100-150 g/m. In pieno campo 100-150 g/m. Ferretatura in pieno campo 100-150 g/m. In pieno campo 10

## E vietato implegare il prodotto in serra.

E vietato implegare il prodotto au colture diverse da quette indicate.

Da non applicare con mezzi aerel.

## COMPATIBILITA

PLANTINEBE 80 è compatibile con la generalità degli antiparasitati purché a reazione neutra. Non è miscolle con le pottiglia catella e con permanganto il potsato. Avventazi in caso di miscolle con attri formutal deve assere rispattito il periodo di catenza più unigo. Devono essere inolite osserea in lorne presenta se non presenta per prodotti più bossoli. Qualora si velifessere casi di infossicazione informare il medico della miscolazione compilua.

## TOTOSSICITA

Varietà di peri sensibili al Maneb: Abate Ferei, Armella, Butirra prococe Morettini, Conference, Cocesia, Curato, Cecesia, Curato, Cecesia, Curato, Cecesia, Curato, Cecesia, Curato, Canalili Blanca, Gentiona, Operano, Principassa di Conzaga, Saria Matir, Schjoraa, Spacora d'estate, Spadorietà, Spincarpi, Zecherranna.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO È PERICOLOSO. chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egil animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

1.983

Š,

# ANTRACOL Ch blu

pomodoro fino alla prima fioritura, garofano per irrorazioni su viti, pomacee, FUNGICIDA - ACARICIDA

## COMPOSIZIONE

5 5 5

Manipolare con prudenza CLASSE III ATTENZIONE

> 100 di Antracol Ch blu contengono: 63 di propineb puro da tecnico con minimo di purezza del 90%, 2 di oxithioquinox puro da tecnico con minimo di purezza dell'80%; bagnanti, sospensivanti, coloranti ed eccipienti quanto basta a 100

rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione Natura del rischio: sost per contatto con la pelle.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare el iconatto con la pelle, gli occhie, egli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chave in tuogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservere la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. acqua e sapone.

## Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto Il contenuto. Conservare in fuoro fresco ed assiuto fortaso della um
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante Il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Terapia. a) in caso di ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure sintomatiche; b) - per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate offalmiche, inalazioni di camomilla, cure gene-Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausee, conati di vomito, diarrea, apatla, irritazione nervosa. Il contatto con la cute e con le mucose può provocare irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.). riche delle dermatiti

Controindicati: alcool, oli e grassi.

Registrazione Ministero Sanità n. 0786 del 10-3-72 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## ISTRUZION PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

Pomacee: 0,15-0,2% contro la ticchiolatura, la septoriosi del pero, il mal Vite: 0,15-0,2% contro la peronospora, il ragno rosso, con azione secon daria contro l'oidio.

Pomodoro fino alla prima fioritura:  $0.2^{\phi_0}$  contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura, la septoriosi, il ragnetto rosso con buona azione bianco del melo e il ragno rosso. secondaria contro il mal bianco.

Garofano: 0,15-0.2% contro la ruggine, con buona azione secondaria contro

N.B. · L'Antracol Ch blu possiede un'azione collaterale contro i ragni rossi e mal bianco o oidio,

## Divieti d'impiego

- Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate. - Divieto d'impiego in serra.

## Da non applicare con mezzi aerei.

neutra formulati come polveri bagnabili. L'Antracol Ch blu non è miscibile lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte con oli minerali e prodotti a base di TMTD. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più Compatibilità: l'Antracol Ch blu è miscibile con gli antiparassitari a reazione per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Scipiona, Spapero sensibili al propineb (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce dona d'estate. Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) e sul fiori aperti di garofano. Sulte piante da frutto l'Antracol Ch blu impiegato in fioritura, può Fitotossicità: non usare l'Antracol Ch blu sulla Golden Delicious e sulle vaprovocare in alcuni casí un teggero imbrunimento dei petali. Qualora si impieghino prodotti a base di TMTD od oli minerali, per l'impiego dell'Antracol Ch blu lasciare trascorrere almeno 15 giorni da un trattamento con tali prodotti; in frutticoltura evitare anche la miscela con zolfi. rietà di

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed gli usl consentiti: ogni altro uso è pericoloso. uso improprio del preparato. ngli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO

## DISERBANTE TOTALE CONTRO LE INFESTANTI GRAMINACEE DEI CANALI, FOSSI, AREE INDUSTRIALI E PER IL DISERBO SELETTIVO DELLE PIANTE ARBOREE

COMPOSIZIONE

gr. 100 contengono: Sale Sodico dell'acido 2,2-dictoropro-pionico all'87,6% (equivalente in acido pari al 74º/s) Diluenti e Sospensivanti

CLASSE IV

## NORME PRECAUZIONALI

gr. 15

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali doinestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acque e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE
IN CASO DI INTOSSICAZIONE CHIAMARE IL MEDICO PER I CONSUETI INTERVENTI DI PRONTO SOCCORSO MODALITA' D'IMPIEGO

La dose d'impiego è di Kg. 0,7-1 per ettolitro d'acqua, utilizzando non meno di 1000-≒500 litri di acqua per ettaro. I trattamenti vanno effettuati in Marzo-Maggio, quando le infestanti sono in attiva crescita oppure li Settempire-Ottobre.

## Prati (Trifoglio - Erba Medica)

La dose d'Implego è di Kg. 0.4-0,8 per Hř. d'acqua, utilizzando non meno di 1000-1500 litri di acqua per ettaro. I trattamenti vanno effettuati prima della ripresa vegetativa o subito dopo gli sfalci estivi. Canali (con e senza acqua):

La dose d'impiego è d'12.3 Kg/hi utilizzando non meno di 1000/1500 litri di acqua per ettaro. I trattamenti vanno effettuati in Maggio, quando le infestanti sono alte circa 1 metro, oppure in Luglio, Agosto, Settembre, cioè nel periodo compreso tra la Floritura e la Spigagione delle infestanti

Il SELEPON è un diserbante totale a lunga azione residua, particolarmente indicato contro le infe-stanti Graminacee annuali e perenni; l'effetto erbicida non è istantaneo perché il prodotto, una volta as-sorbito per via fogliare entra in circolo e. raggiunto l'apparato radicale, distrugge gli organi, sotterranei di riproduzione. Per questa sua caratteristica, il SELEPON trova impiego nella lotta contro la Gramigna e contro un numeroso gruppo di infestanti tra le quali ricordiamo: GIAVONE (Echinocloa crusgalli). SANGUINELLA (Digitaria sanguinalis), FALSO PANICO (Setaria viridio).

ERBA CODINA (Alopecurus agrestis). LOGLIARELLA (Lolium perenne). LOGLIO ITALICO (Lolium Italicum).

AVENA SELVATICA (Avena fatua), CANNUCCIA (Phragmites communis).

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

|| SELEPON è compatibile con i comuni filofarmaci, ad esclusione di quelli a reazione fortemente

## FITOTOSSICITA

SI consiglia di implegare il prodotto in impianti di fruttiferi con età non inferiore ai 4.5 anni; nel Prati di Trifoglio e di Erba Medica si consiglia di effettuare i trattamenti a partire dal 2º anno d'impianto. Evitare di implegare i mezzi usati per il diserbo per altri trattamenti, se non dopo di averli ripetu-

## NOCIVITÀ

Il prodotto non è nocivo per il bestiame, per insetti utili, per i pesci e gli animali domestici se implegato secondo le istruzioni.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

ATTENZIONEI DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali.



SOFITAL s.r.l.

Società Fitochimica Italiana

14ª Strada Zona Industriale - 95030 CATANIA - Tel. (095) 59

Officina di produzione

14ª Strada Zona Industriale EUROZOLFI s.p.a.

Ministero Sanità

Reg. N. 0796 del 29 · 2 · 72 DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

## TAMARON

COMPOSIZIONE

g 100 di Tamaron contengono: g 19.5 di metamidophos puro; emulsionanti e solventi quanto basta a 100.

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è con-sentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionell: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave. In luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manqiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di acqua. Evitare di respirare i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pella e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti: maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manpiorazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rencontenevano il prodotto. Schacciandole e poli interrando, in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

## Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: In caso di evidente ipossia. Con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Inleizioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0.2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per

24-46 ore.
Associare pralidossima metil sollato (Contrathion) somministrata per inte-zione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi.
Se vi e stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, ollo

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

Pomacee: 0.2-0.25% contro atidi. larve in stadio di avanzato aviluppo di Caccecia (Archipa) podana e Capua reticulana Drupacee: 0.150.25% contro atidi. cidia e anarsia.
Viticoltura: 0.2-0.25% contro eulla, tignole dell'uva e cicaline.

Bieticoltura: 1,75-2,5 kg/ha contro altica, cleono, afidi e nottue Franciscoltura: 0.2-0.25% contro tortricidi e afidi

Pataticoltura: 2.5 kg/ha contro afidi e dorifora.

Maiscoltura: 0,375-0.5% impiegando 700-800 litri d'acqua per ettaro contro

Floricoltura in pieno campo ed in serra: 0.2-0.25% contro tortrici, mina-trici, afidi, tripidi e aleurodidi. N.B. - Il prodotto presenta una buona azione collaterale contro gli acari.

## Da non applicare con mezzi serei

Compatibilità: il Tamaron è miscibile con i fungicidi a reazione neutra; in genere non è necessario aggiungere insetticidi o acaricidi dato il vasto campo d'azione del prodotto. Limitatamente alle pomace el Tamaron non deve essere miscolato con altri antiparassitari. Avvertanza: in caso di miscola con attri formulati dive essere rispetato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali presentte per i prodotti più tossosici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: su peri a meli non effettuare più di un trattamento al mese In floricoltura, data la molteplicità di specie e varietà coltivate, è consi-gliablle effettuare prove preliminari su un limitato numero di piante. Non impiegare su crisantemi.

ocività: il prodotto è tossico a insetti utili, animali domestici, bestiame

## Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto

Attenzione Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 0813 del 14.2.1972 DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo

Κg

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.D.A. - MILANO





## INSETTICIDA A BASE DI « CARBARYL » PER TRATTAMENTI A SECCO

COMPOSIZIONE qr. 100 contengono: Carbaryl al 95% esente da 8 - Naftolo gr. Inerti q.b. a gr. 100

CLASSE III<sup>a</sup> — ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in confezioni ben chiuse, in luogo inaccessibile ai bambini ed agil animali domestici. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminere alimenti ebavande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Durante la preparazione o l'impiego proteggere adeguatamonte le vie respiratorie e indonesere indumenti protettivi. - Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavaral accuratamente con acqua e sapone. - Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contercevano il prodotto (internandole ad una certa profondità o bruciandole). - In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

ISTRUZIONI DI PRIMO SOCCORSO: Chiamare il medico di lavoro. Lavere a fondo con ecque e sapone le parti contaminate. INFORMAZIONI PER IL MEDICO Togliere gli indumenti di lavoro.

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo.

Sintomi d'intoseicazione: Nausea - Vomito - Diarrea - Scialorrea - Dispnea - Lacrimazione - Tremori Convulsioni - Miosi - Bradicardia - Edema Polimonare - Dispnea - Lacrimazione - Tremori Conselgii Terapeutici di massima e condizionati el caso: Lavaggio gastrico con Bicarbonato di Sodio - Lavaggio cutaneo se vi fu contatto - Atropina (2 mg. ogni quarto d'ora per via endomuscolare sino a comparsa dei fenomeni di Atropinizzazione) - Ossigenoterapia se vi è Clanosi - P.A.M. (gr. 0,50 ogni 3 ore
per via endovenosa) o similari.

MODALITA D'IMPIEGO

Il V-5 P.S. viene impiegato servendosi dei normali solforatori a mano o meccanici; agisce contro i diversi insetti per contatto e per ingestione, svolgendo un azione insetticida forte e persistente. - I trattamenti vanno effettuati alla comparsa dei parassiti e, se necessario, ripeturi nel corso della stagione. Perché sia assicurata la difesa delle piante, occorre spolverare uniformemente la vegetazione. Volendo eseguire contemporaneamente la lotta contro la Tignola dell'uva, l'Oidio e la Peronospora Lavrata, mescolare il V-5 P.S. in parti uguali a Zolfi ventilati o Ramati od agli Anticrittogamici acuprici per trattamenti a secco.

menti a secco. Il VS P.S. va impiegato in ragione di Kg. 15-18 per ettaro di superficie nelle diverse colture contro I seguenti insetti:

seguenti Insetti:
FRUTTICOLTURA: contro Cidia Pomonella e Molesta, Tignola dell'Uva, Orgia, Eulia, Cacoecia, Tentredini
delle Pomacee e delle Drupacee.
ORTICOLTURA: contro Dorifora della Patata, Cavolaia (Campa), Mamestra della Bietola ed altri Lepidotteri.
FLORICOLTURA: contro Bega, Tentredini e Mosca del Garofano.
ERBAI: contro il Misurino della Medica.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITÀ

Il prodotto è compatibile con i più comuni fitofamaci, ad esclusione di quelli a reazione alcalina. In caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. - Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

## FITOTOSSICITÀ

In condizioni normali di ambiente e di impiego, e se usato secondo le istruzioni, non è fitotossico. Se applicato su alcune varietà di Melo nei 30 giorni che seguono la caduta dei petali, può provocare il diradamento dei frutti.

## NOCIVITA

Il prodotto non è nocivo per il bestiame, insetti utili, per i pesci e per gli animali domestici se impiegato secondo le istruzioni.

sendere i trettamenti 7 giorni prima della raccolta o 7 giorni prima dell'immissione al consumo

ATTENZIONE! DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare unnescua del trattamento e per evi-ture danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepareto.



SOFITAL s.r.l.

Società Fitochimica Italiana 14º Strada Zona Industriale - 95030 CATANIA - Tel. (095) 59 23 43

Officina di produzione

14º Strada Zona Industriale - CATA EUROZOLFI\_s.p.a.

Reg. N. 0826 del 30 - 5 - 72 DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Ka



Finezza: 100% di particelle inferiori a 49 micron, di cut 80% inferiori a 10 micron

COMPOSIZIONE: Zoito micronizzato (esente de selenio) puro g 80,6, coformulanti quento basta a 100.

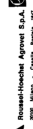
CLASSE IV

## NORME PRECAUZIONALI

- essevere questo prodoto in luogo inaccassibile si bambini ed agli animali domestici; non contaminate alimenti bito con con di misso con contaminatione, leveral accuratemente con acqua e sepone, dopo la manipolazione e in caso di contaminatione, leveral accuratemente con acqua e sepone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiemere il medico per i consueti interventi di pronto soccoreo.



Officina di produziona 8.7.1, · Sotiofecnica Kellana S.p.A. · Calignola (Ra) VIA DE GASPERI Registrazione n. 0831 del 30.5.72 del Ministero della Sanità Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A. 20100 Milano - Casella Postale 1847

Marchio registrato della Procida S.A. - Marsiglia

l logotipi sono marchi ragletrati rispettivamente della Roussel Ucial - Parigi e Hoechst Aktlengeselischett - Francolorie s. Meno

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

- MICROLLY & un tworpload attended attended to the control of the co

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA'

## FITOTOSSICITA'

In procepting but arrester denote his apparent currier, of mice i Berde Ben Dust, Beack Staymen, Carlulla Beack Carlum, and the Beack Carlum, Carlulla Beack Carlula Beack Carlulla Beack Carlulla Beack Carlula Car

SOSPENDERE I TRATTAMENTI S GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. Il rispatto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alte persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

1.583

ğ

## METYPHON 20 INSETTICIDA EMULSIONABILE

Meliparathion <del>(9,6 dime</del>lil-6,p-nitrolenil-tlofosisto) puro g 16, coformulanti quanto



ATTENZIONE! Date l'elevata tossicità dei prodotto, il suo implego è consentito esclusivemente si personale qualificato munito del pa-tentino di cui all'ert. 23 del D.P.R. 3 agosto 1989, n. 1/25.

VELENO

NATURA DEL RISCHIO Intossicazione mortale per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

- conservate questo prodotto chluso sotto chieve, in luogo inaccessibile el bambini ed sgil animali donestici:

connective is contactore but chites; impage del produto; 
— non fumes e non madigina d'entre l'impage del produto; 
— non fumes e non madigina d'entre l'impage del produto; 
— non terre e contro vero; eliminat e besude o cont d'acque; 
— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 
— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— non operance contro vero; 

— no

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenmento zoto per l'opetione, installone e couleur cuttere, document de care de l'acceptant de l'acceptant de l'acceptant version de l'acceptant de l'ac



Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A. 20100 Milano · Casella Postale 1847 Ottleina di produzione S.I.L.I.A, S.p.A. · Roma

Registrazione n. 0836 del 26.6.72 del Ministero delle Sanità

i togotipi sono marchi registrati rispettivamente detta Roussel Uctar - Parigi a Hoechst Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

## MODALITA' D'IMPIEGO

Diluire la quantità di Metyphon 20 in un po' d'acqua. volume.

Maryphon 20 4 un institicial productionable a base of matisparativos de spotse activos a across de institución productiona de la considerada activos de la considerada activos de la considerada de la considerada

## COMPATIBILITA

Mayaphor, 25 e metable son la generalia degla indepasatenta i restatione metuta. Avventorza: presentalia (deve assasa repetatio il perodoc di carenza più lungo. Devorno assase indelire passavi presentis por i prodotti più tossici. Qualora si verificassavo casi di intoscicazione informare il comissione.

Da non applicare con mezzi serel

## RISCHI DI NOCIVITA'

il prodotto è tossico per i pesci, gli insetti utili, gli animali domestici, e il bestiame.

# SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTEKZIONE DA INPIEGARE ESCLUBIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI UBI Conbertiti: gani altro ubo è' pericolobo. chi impieda il prodotto e: rebponsabile degli eventuali danni che possomo denvare da un uso impropnio del preparato. rispetto delle predette latruzioni è condizione assenziale per assicurare l'officacia dei trattamento per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA MON VENDERBI SFUSO.

251183

ġ

## IV CLASSE

# MYCODIFOL® 15-60

-ungicida organico di sintesi in poivere bagnabile

## COMPOSIZIONE IN PESO

65 65	. q.b.a g.10	cal Co.
	begnantl .	Chevron Chemic
Captafol, puro . Folpet, puro	Disperdenti, diluenti, bagnanti	® Marchio registrato Chevron Chemical Co.

5,0

## NORME PRECAUZIONALI

- In luogo inaccessibile at bam-- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; Conservare questo prodotto in bini ed agli animali domestici;
- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone;

- Durante la manipolazione e l'implego usare guanti ed

Evitare il contatto diretto con i prodotti puri o diluiti anche di sollevare polveri nel maneggio dei prodotti. chiali protettivi;

ę

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione. Azione irritante sui tratto gastro-intestinale con dolori addominali bruciori gastroesofagel e diarrea.

clanosi, Eczemi cutanel da fotosensibilizzazione resistenti alle teraple. collasso cardiocircolatorio con ipotensione, Possibilità di

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g. 30 per litro di acqua)



SHELL ITALIA S.p.A. Via Londonio 2 - 20154 MILANO

## Stabilimento:

Registrazione del Ministero della Sanità n. 0846 del 6-6-1972.

## MODALITA' DI IMPIEGO

- Mulfa wiggia: 110-130 g, per 100 litri di acqua in trattamenti ripetuti ogni 10-15 giorni ad iniziare dalla fase degil aconi inomati: sano a 10 giorni prima della arcecola per le uve da vino per non ostaciolare la farmeni. Anciona Puro dell'uve i Scote defificace anche contro la Peronospora della vita: demeni. Anciona Puro dell'uve i Glugiaradia Bidevelli), rossore parassistra delle rollice di vite (Besudopatzia Trachepinia) ed anneanosi della vite (Bisnoe Ampelina): 180-230 g per 100 litri di acqua, in 2 trattamenti precoci. Per combattere l'antraconosi si consiglia uni trattamento anche a l'uvuno, alle cassa dosi. Escoriosi (Primosas Vincias): 180-230 g per 100 litri di acqua, in 2 trattamenti precoci: Escoriosi (Primosas Vincias): 180-230 g per 100 litri di acqua, in 2 trattamenti precoci: Il all'inizio delle germogli di 2-4 cm e con 2-31 foglicine.

FRAGOLA, contro:
— Mulfa giginal: 10-10-20, per 100 litri di acqua in tre trattamenti da effettuarsi rispettivamente quando circa
il 10% dei fiori è abocciato, a meta fioritura e verso ila fine di questa, allo scopo di contenere l'infezione primaria che si insedia sul petali e sugili stami marcascenti, perticolamente quando la stagione decorre piovosa. Bagnare abbondantemente le plante ed il suoio circostante,

Cipolla .	ō	q/hl 130-180
Cocomero, Melone	peronospora, antracnosi	90-130
Fagiolo	antracnosi	130-180
Fragola	vaiolatura	90-130
Lattuga	peronospora	• 90.130
Patata	peronospora, alternariosi	• 90-130
Pomodoro	peronospora, alternariosi, septoriosi, ticchiolatura	• 90-130
Sedano	septoriosi, cercospora	130-180
Tabacco	botrite	130-180

# Crisantemo

Crisantemo	septoriosi hotrite		• •	90-130
			١	201-201
Gladiolo, Tulipano	botrite		•	90-130
Rosa	ticchiolatura, peronospora	peronospora	•	90-130
MODALITA' DI PREPARAZIONE DELLA MISCELA:	DELLA MISC	!		

Stemperare subito prima dell'uso II quantitativo stabilito di Mycodifol® 15-80 in poca acqua, così da ottenere una pasta nongenea sufficientemente fluida, ed aggiungere successivamente l'acqua rimanente sino alla dilui-zione richiesta. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

con tutti i prodotti a reazione neutra o leggermente acida. Il formulato non con antiparassitari a reazione alcalina, politiglia bordolese, polisolfuri e con COMPATIBILITA\*

Il Mycodifol® 15:60 è compatible «
deve essere miscelato con TEPP, «
prodotti oleosi e/o emulsionabili.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devo-no inoltre essere osservae in nome precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computa. Avvertenze: devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olli minerali e prodotti a base di zolfo.

## Il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci. RISCHI DI NOCIVITA'

INTERVALLO DI SICUREZZA, Soporni prima della raccolta e 40 giorni per le uve da vino per non ostacolare la fer-mentazione dei mosti. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso impro-

## "DA NON VENDERSI SFUSO"

Contenuto:

## IV CLASSE

# MYCODIFOL® 15-60 blu

Fungicida organico di sintesi in polvere bagnabile.

## COMPOSIZIONE IN PESO

g. 15,0 g. 60,0 g. 100,0 . q.b. පි roipet, puro Disperdenti, diluenti, bagnanti e coloranti ® Marchio registrato Chevron Chemical Captafol, puro

## NORME PRECAUZIONALI

- -pai Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bini ed agli animali domestici: Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua;
- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone: Durante la manipolazione e l'impiego usare guanti ed chiali protettivi:

ġ ę

Evitare il contatto diretto con i prodotti puri o diluiti anche di sollevare polveri nel maneggio dei prodotti.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione. Azione irritante sui tratto gastro-intestinale Eczemi cutanel de lotosonsibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, i con dolori addominali bruciori gastroesofagei e diarrea.

Terapia: lavanda gestrica con magnesia usta (g. 30 per litro di acqua) eritmle.



SHELL ITALIA S.p.A. Via Landonio 2 - 20154 MILANO

## Stabilimente:

Registrazione del Ministero delle Sanità, n. 0847 del 6-6-1972

## AODALITA' DI IMPIEGO

VITE, control and an included by the control of control

## ORTICOLTURA

130-180 d/h

Cipolla	Peronospora, alternariosi	g/hl 130-180
Cocomero, Melone	peronospora, antracnosi	* 90-130
Faciolo	antracnosi	* 130-180
Fracola	vaiolatura	90-130
attuca	peronospora	s 90-130
Patata	peronospora, alternariosi	• 90-130
Pomodoro	peronospora, alternariosi, septoriosi, ticchiolatura	• 90-130
Sedano	septoriosi, cercospora	130-180
Tabacco	botrite	130-180
FLORICOLTURA, in pieno campo	Odmer	
0.000	santorios	• 90-130
Crisalitellio	botrite	130-180
Gladiolo, Tulipano	botrite	90-130
Bosa	ticchiolatura, peronospora	• 90-130
8001		

# MODALITA' DI PREPARAZIONE DELLA MISCELA:

clanosi,

Stemperare subtro prima dell'uso il quantitativo stabilito di Mycodifol® 15-60 blu in poca acqua. così da orte nere una pasta omogenes sufficientemente fluida ed aggiungera successivamente l'acqua rimanente sino alla diluzione richiesta.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il Mycolirol 6 15.60 blu è compatible con tutti I prodotti a reazione neutra e leggermente acida. Il formulato non deve essere miscelato con TEPP, con antiparassitari a rezzione alcalina, politiglia bordolese, polisofituri e on prodotti oleosi e /o emulsionale. COMPATIBILITA'

Avvertenze: devono trascorrere 20 giorni de una applicazione con olli minerali e prodotti e base di zolfo. Avvertenze: devono trascorrere 20 giorni de una applicazione con olli minerali periodo di carenza più lungo. Devono inclire essere osserivare le norme presazionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasione informare II medico della miscelazione compluta.

RRCHI DI MOCIVITA.

RRCHI DI MOCIVITA.

PORTORI PERIODI PERIO

INTERVALLO DI SICUREZZA.
Sospendera e trattamenti 20 giorni prima della raccolta e 40 giorni par le uve da vino par non ostacolare la fermentazione dei mosti.
Attenzione: da impligate esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è
petricoloso: Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivere da un uso improprio deli preparato.

\*DA NON VENDERSI SFUSO\*

Contenuto

# HINOSAN Polvere

per la lotta contro il brusone del riso FUNGICIDA

00 di Hinosan Polvere contengono: 2.2 di Ediphensoph tecnico con minimo di purezza del 90 %; COMPOSIZIONE

ATTENZIONE con prudenza

CLASSE III Manipolare

coadiuvanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione per contatto con la pelle.

zione ben chiusa. Non funare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confecontro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi d'intossicazione: sciaforea vomito dolori addominali diarra spassimi bronchali dispuea farrimazione miosi bradicardia ipotensione fibrilla.

essere continuata per 24.48 ore. Iniextoni endovenose lente di PAM (g. 0,50 ogni 3 ore fino a g. 3) o similari. Se vi è stato contatto cutanco, detersione, con profusi Consigli terapeutici: salvo i casi di cianosi iniziale da combattere con respira zione artificiale ed ossigenoterapia, iniczioni endovenose di sollato di arropina (mg 1-2 per gli adulti e mg 0,2-1 per i bambini) ogni dieci minuti fino a comsenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può Alcune controindicazioni: morfina, vitamina Bi, coramina, latte e grassi. avaggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico. cione muscolare - convulsioni - edema polmonare. parsa di

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese 26.6.72Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania)



BAYER LEVERKUSEN - GERMANIA Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## ISTRUZIONI PER

In caso di attacchi leggeri è sufficiente un solo intervento effettuandolo allo stadio di fine botticale/ainziso sigature, as l'attacco è invece al note-vole intensità, è necessario far seguire un altro itattamento a 15 giorni. Dosi e campo d'azione: kg 30-40 ha contro Pyricularia oryzae, Helminthosporium oryzae, Helminthosporlum sigmoideum, Hormodendrum sp., Pelli-

Da non applicare con mezzi aerel.

lati come polvere a reazione neutra (come ad es. Dipterex Polvere e Il trattamento con Hinosan Polvere può essere eseguito solo 10 giorni dopo o prima di un intervento con Surcopur (Propanil). In caso di miscela Compatibilità: l' Hinosan Polvere è miscibile con alcuni insetticidi formudeve essere rispettato il periodo di carenza più lungo e devono essere Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato se-condo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da origine a fenomeni inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Undene Polvere).

Nocività: il prodotto, se implegato secondo le istruzioni, non è nocivo a nsetti utili, animali domestici, bestiame e pescl. fitotossici.

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima del raccolto. Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato. ıgli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto വ oppure: Kg

# TRIBUNIC Combi

DISERBANTE SELETTIVO per cereali

infestanti dicotiledoni ed alcune graminacee ad azione specifica contro

## COMPOSIZIONE

31,6 di methabenzthiazuron tečnico con minimo di purezza del 95 %, Tribunil Combi contengono:

pari a g 30 di p.a. puro. di 2,4 Dp tecnico con minimo di purezza del 90 %, pari a g 25 di sale aminico;

sospensivanti, disperdenti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contatto con la pelle.

dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prola manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto

Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (Bg) Registrazione Ministero Sanità n. 0877 del  $26 \cdot 6 \cdot 72$ 



BAYER

## ATTENZIONE con prudenza CLASSE III Manipolare

## ISTRUZIONI PER L'USO

de), Arabis thallana, Capsalla bursa pastoris (borsa del pastore). Cantaurea cyanus (flordallso), Chenopodium album (farinaccio), Fumaria officinalis momilla), Myosotis sp. (miosotis), Papaver sp. (papavero), Polygonum convolvulus, Polygonum persicarla, Polygonum aviculare (poligoni), Ranunculus sp. (ranuncolo), Raphanus raphanistrum (rafano), Senecio vulgaris (erba calderina), Sinapis arvensis (senape), Solanum sp., Stellaria media (cen Grano: kg 2,5-3 per ettaro diluiti in 400-600 litri d'acqua a seconda del tipo di pompa contro: Amaranthus sp. (amaranto), Anagallis arvensis (anagalli-(fumaria), Galeopsis sp. (galeopsis), Galinsoga sp. (galinsoga), Galium aparine, Geranium sp. (geranio), Lamium sp. (lamium), Matricarla sp. (ca. tocchio), Thlaspi arvense (erba storna), Urtica urens (ortica), Veronica sp.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. In caso Periodo d'impiego: il trattamento può essere eseguito nel periodo compreso tra lo stadio di pieno accestimento e l'inizio della levata del grano di forti infestazioni la dose può essere elevata a kg 3,5 per ettaro. (veronica), Vicia sp. (veccia)

Da non applicare con mezzi aerei.

ai 12° C. Il trattamento può essere eseguito solo dopo una quíndicina di giorni da una concimazione azotata; dopo il trattamento si potranno invece effettuare, se necessario, concimazioni azotate frazionate. E da escludersi vento, avendo cura di distribuire uniformemente la soluzione su tutta la Compatibilità: dato il suo vasto campo d'azione il prodotto non deve essere secondo le sopraccitate istruzioni e si osservano le precauzioni di seguito indicate. La temperatura al momento del diserbo non deve essere inferiore però l'impiego della calciocianamide sia prima che dopo il trattamento con fribunil Combi, Eseguire il trattamento preferibilmente in giornate senza superficie da trattare. Evitare che la soluzione venga a contatto di piante se Fitotossicità: il prodotto non dà origine a fenomeni fitotossici miscelato con altri formulati.

A lavoro ultimato lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione e riasciacquaril ripetutamente con acqua; in genere è consigliabile non usare per il trattamento con Tribunil Combi pompe e reciplenti (soprattutto quelli in legno) destinati al trattamenti a piante da frutto e viti. da frutto, viti, ortaggi e fiori.

Nocività: il prodotto, se Implegato secondo le istruzioni ed avvertenze, non nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto. Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti uso improprio del preparato. Chi implega II aqli animali

å

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

വ • oppure: Kg

## TERRASAN

## LIQUIDO FUMIGANTE PER LA DISINFEZIONE DEL TERRENO

- Metan-Sodium puro

- Coadiuvanti

a 32.7 a.b. a 100

## CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestic; conservare la confezione ben chiusa, non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti, dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: SINTOMI D'INTOSSICAZIONE: l'ingestione provoca nausea conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite.
Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite,

TERAPIA: Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la vavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche Per l'irritazione della cutre delle demasse. Il avaggio, pomate offalmiche, cure generiche delle demasse. CONTROINDICAZIONI: alcool, olii, grassi.

AVVERTENZA: Consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE: II TERRASAN è un liquido fumigante che libera nel terreno metilisotiocianato di sodio di spiccata attività fungicida. Il suo impiego viene pertanto raccomandato per la
disinfezione del terreno, per la lotta contro i vari agenti patogeni, quali: Verticillium, Fusarium,
Physium, Phiatophora.
Possiedie noltre azione complementare sulle forme libere di nematodi, sui germinelli di erbe intestanti, su alcune specie di insetti terricoli.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO: La dose normale d'impiego è di kg. 1000/ha. Su terreni pesanti o nei casi di forti infezioni di Tracheomicosi portare tale dose a kg. 1500-2000/ha.

Preparare accuratamente il terreno, che deve risultare ben sminuzzato e giustamente umido. Se sono previste letamazioni o somministrazione di torba, esse devono essere effettuate un mese prima del trattamento

La temperatura del terreno non deve essere inferiore ai 14°C e non superiore ai 32°C.

Il TERRASAN si può distribuire diluito in acqua con normali innaffiatoi, oppure mediante l'impianto di irrigazione. (non deve essere nebulizzato finemente per evitare dispersioni di gas atti-

planto di l'frigazione, (non deve essere recunizzatio interiente per extraite urapies anni oi gua din-Banara dopo questo trattamento uniformemente il terreno in maniera che risulti bagnato sino. Be 25-30 cm. di profondita. Per la distribuzione si può usare anche il palo iniettore praticando fori a distanza di 15-19 cm. ed effettuando subito dopo una irrigazione. E possibila disinlettare anche terreno e terricciati in cumuli. Distribuire il TERRASAN in acqua sulla massa del terreno, bagnare ulteriormente con acqua, ricoprire il cumulo con un telo in ciastica.

piastica. In tutti i casi, dopo 10-15 giorni dal trattamento, lavorare superficialmente il terreno al fine di fa-vorire i al i trapianti. semine o al trapianti. Quandi estivo superia pia pia superia di care anche fungianti nematocidi specifici, quali il FESOME, tratta-menti debivolosa o applicare anche fungianti nematocida e dopo una settimana il TER-menti debivolosa la si casa care di care d

COMPATIBILITÀ: Il TERRASAN non è compatibile con altri prodotti e pertanto va applicato da

FITOTOSSICITÀ: Il prodotto è altamenta fitotossico e va quindi applicato su terreno nudo secondo le istruzioni sopra riportate

RISCHI DI NOCIVITÀ: Il TERRASAN è altamente velenoso per i pesci, gli animali domestici ed il bestiame. Per la sua tecnica applicativa non disturba la popolazione degli insetti utili viventi fuori dal terreno

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratta-mento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

Prodotto negli stabilimenti della Società ANICAGRICOLTURA Unità di Carrara-Avenza (MS)

Registrazione Ministero della sanità n. 0881 del 22 Febbraio 1973

DA NON VENDERSI SFUSO

## **SENCOR**

DISERBANTE SELFTTIVO

## per la lotta contro le erbe infestanti di ortaggi ed erba medica COMPOSIZIONE

g 100 di Sencor contengono: g 35 di metribuzin puro; bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agil animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Oppo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Possibilità di intossicazione solo per ingestione di forti guantitativi. Sintomi di intossicazione: nausea, vomito, difficoltà di respirazione, de-pressione del sistema nervoso centrale.

Consigli terapeutici: lavanda gastrica.

Alcune controlindicazioni: bevande alcoliche, grassi e oli

Antidotl: sostanze ad azione stimolante sui centri vasomotori e circolatori.
ISTRUZIONI PER L'USO

## Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume norma

Le dosi si riferiscono all'Implego con pompe a volume normale. Patata: trattamento in pre-mergenaz: 1 kg/ha in terreni leggeri, 1,5 kg/ha in terreni di medio impasto, 2 kg/ha in terreni di medio impasto tendenti al pesante, 2,5 kg/ha in terreni pesanti, 3 kg/ha in terreni molto pesanti sempre in 500-700 litri d'acqua.

N.B. Il Senoro si è dimostrato perfettamente tollerato dalle seguenti varietà di patata: Admirandus, Alkmaria, Apollo, Bea, Bintje, Desirée, Favorita, Humaida, Kardinai, Kennebec, Majestic, Primura, Resy, Rosanna, Saxia, Sirtema, Spounta, Tonda di Berlino, Vokal.

omodoro - seminato, a) pre-semina: 0,5-0,7 kg/ha in 500-700 it d'acqua tervenendo 7-14 giorni prima della semina su terreno già preparato, senza iterrare;

b) post-emergenza: 1 kg/ha in terreni leggeri, 1,5 kg/ha In terreni di medio Impasto, 2 kg/ha In terreni pesanti, sempre in 500-700 It d'acqua, Interve-nendo dopo Il diradamento quando le plantine hanno emesso almeno 8-9 foglie (pre-floritura) dopo aver lavorato Il terreno.

Trapiantato: 1 kg/ha in terreni leggeri, 1,5 kg/ha in terreni di medio impasto, 2 kg/ha in terreni pesanti sempre in 500-700 litri d'acqua interve-nendo in post-trapianto, quando le plantine hanno superato la -crisi - di trapianto ed hanno differenziato almeno 8-9 foglie (pre-fioritura).

traplanto ed hanno differenziato almeno 8-9 fogile (pre-fioritura). Medica: 1 Kg/ha in terreni diaggeri, 1,5 kg/ha in terreni din medio impasto e pesanti, 2 kg/ha in terreni diaggeri, 1,5 kg/ha in terreni diaggeri, 1,

## Da non applicare con mazzi aerei

Compatibilità: per alcune colture (medica) il prodotto può essere misce-lato solamente con alcuni altri diserbanti a rezione neutra (Triburili ad esempio) per aumentare il campo di azione contro le infestazioni. Avven-tenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre sola consistenza più precauzionali prescritte per il compatibili della consistenza di consistenza di miscala di mis

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compitto mel Fibtossichia non fertuare il diserbo su pomodoro in serza e sotto dimenio nei terreni molto leggeri; non intervenire in pre-semina di ferriore a seguenti casi: a) qualora si usi terebbe più sensibile in caso di reperiore a si manare di la moneratura: bi nei cosiddetti terreni bianchi che formano crosta al momento dell'emergenza delle piantine. Per l'intervento in post-emergenza su pomodoro attenersi alle seguenti norme: a) in caso di necessità di irrigazione al momento del diserbo eseguirla almeno 6-7 di controli dell'esperio dell'espe trattamento.

tratiamiento. Per quanto riguarda la patata non effettuare Il trattamento su Draga, Jarla e Vivax in quanto si sono dimostrate sensibili al prodotto.

## Sospendere i trattamenti 60 glorni prima del rac-

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli enimali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Bayer AG-Leverkusen (Germ. Occ.)

Registrazione Ministero Sanità n. 0886 del 5-6-1972

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenz

# HINOSAN Liquido

per la lotta contro il brusone del riso FUNGICIDA

## COMPOSIZIONE

ATTENZIONE con prudenza

CLASSE III Manipolare

> Ediphensoph tecnico con minimo di purezza del 90 %, corrispondenti a g 12,5 di p.a. puro; di Hinosan Liquido contengono: di Ediphensoph tecnico con mi 100 13.5 c

. ნნ

emulsionanti e solventi quanto basta a 100

del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la conferione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Von contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumentl. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: scialorrea vomito dolori addominali diarrea spa-Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

smi bronchiali - dispnea - lacrimazione - miosi - bradicardia - ipotensione - fibrillazione muscolare - convulsioni - edema polmonare.

parsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può Consigli terapeutici: salvo i casi di cianosi iniziale da combattere con respirazione artificiale ed ossigenoterapia, iniczioni endorenose di solfato di atropina (mg 1-2 per gli adulti e mg 0,2-1 per i hambini) ogni dieci minuti fino a comessere continuata per 24.48 ore. Iniezioni endovenose lente di PAM (g 0,50 ogni 3 ore fino a g 3) o similari. Se vi è stato contatto cutaneo, detersione con profusi lavaggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico.

Alcune controindicazioni: morfina, vitamina B1, coramina, latte e grassi.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 0898 del 17 - 8 - 1972 Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di produzione: Garbagnate Milanese





SAYER LEVERKUSEN - GERMANIA BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

Concessionar

## ISTRUZIONI PER L'USO

Josi e campo d'azione: kg 3-5 ha in 600-800 litri d'acqua contro Pyricularia oryzae. Helminthosporium oryzae, Helminthosporium sigmoideum, Hormodendrum sp., Pellicularia sp.

in caso di attacchi leggeri è sufficiente un solo intervento effettuandolo allo stadio di fine botticella inizio spigatura; se l'attacco è invece di notevole intensità, è necessario far seguire un altro trattamento a 15 giorni di distanza. N.B. - Il quantitativo di acqua per ettaro si riferisce all'impiego con pompe a volume normale

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: l'Hinosan Liquido è miscibile con quasi tutti gli insetticidi a reazione neutra. Il trattamento con Hinosan Liquido può essere eseguito In caso di miscela deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo solamente 10 giorni dopo o prima di un intervento con Surcopur (Propanil). e devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per prodotti più tossici.

Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato se-condo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non dà origine a fenomeni itotossici

Nocività: il prodotto, se impiegato secondo le istruzioni, non è nocivo nsetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato.

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO

9 oppure: Kg

## **DIPTEREX Liquido**

per trattamenti liquidi in viticoltura, orticoltura, olivicoltura, malscoltura, risicoltura, ploppicoltura

COMPOSIZIONE

g 100 di Dipterex Liquido contengono: g 40 di triclorfon puro emulsionanti e solventi quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precessionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo

Avvecentamento description per ingestone, mazione e connato cutaneo. Sintomi di internazione, mazione connato cutaneo. Sintomi di internazione, mazioni, scaliorras, vomito, dolori addominiali, diarrea, spaticardia, ipotensione, tibrilizzioni internazione propriori di internazione di internazione consigli terpesutici di massima e condizionata il caso: isoso di evidente consigli teore cianosi e dispena praticare subto respirazione artificiale controllata o accominazione con condizionata in caso: internazione controllata o accominazione controllata o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

vero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0.2-1 mg per I bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di splicata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continutat per 24-48 ore. Associare pralidossima metti solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e

## ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: agrumi, vite, olivo, ortaggi (cavoli, bietola, sedano, pomi pisello, aglio, cipolla), mais, riso, pioppo, colture forestali.

pisello, aglio, cipolla), mais, riso, pioppo, colture forestali.

Dosi d'Impiego, 0120,25% contro larve delogliatrici (tipole dell'olivo, cavoliai e tortrice del piselli), larve minatrici delle foglie, tipnole della vite, mosca dei cavoli, della bietola e delle cipolle, maggiolini, 0,354,5% contro mosca delle olive, mosca degli agrumi, eulia della vite, criptorrinco del pioppo, processionaria del pino: 1-1.2 kg/ha contro coppete (Triops can-criformis), chironomidi (Chironomus sp., Chricotopus sp.), idrocampo ed altri insetti delle risale: 3,5 kg/ha contro agrottidi, tortricidi e contro la ll'generazione della piralide del mais.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normate. Epoca del trattamenti: Iniziare i trattamenti alla comparsa del parassiti e ripoteri due o tre volte in caso di necessità alla distanza di 10.12 giorni l'uno dall'altro, nel riso è sufficiente un unicon trattamento, avendo l'avver-tenza di mantenera l'altezza dell'acqua per 2.3 giorni a non più di 45 cm dopo i l'escucione del trattamento. L'impiego contro la mosca delle olive è consalgiable quando l'attacco si manifesta a meno di 20 giorni dall'inizio della raccolta.

## Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Dipterex Liquido è miscibile con tutti i prodotti antipa-rassilem-ia reazione neutra non è possibile invece miscelare il Dipterex Liquido con prodotti a reazione aicalina come la politiglia bordolese, la politiglia solfocalcica e la calce. Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate ie norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Fitotossicità: non irrorare su fiori aperti.

## Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Sospendere i trattamenti to giorni prima aeu racciorio.

Attenzione - Da limpiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispotto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

> BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Bayer AG-Leverkusen (Germ. Occ.)
> Registrazione Ministero Sanità n. 0983 del 12/12/1972 DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al ripero del gelo

CLASSE III

ATTENZIONE con prudenza

III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

## KELTHAN

Acaricida selettivo

Composizione:
Gr. 100 di prodotto contengono:
Gr. 18,5 di Dicofot puro
Sostanze adevisanti, emulatonanti e aciventi
q.b. 100. v. 18 Xilolo e Cicios

\* Marchio registrato dalla ROHM AND HAAS Co

Natura del rischio Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

## Norme precauzionali

- Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
  Conservare si confezione ben chlusa.
  Non humare a non mangiare durante l'implego del prodotto.
  Non contaminare alimenti e bevande o coral d'acqua.

- Non operare contro vento.
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

  Dopo la menipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamicon acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

## - Sintomi d'intessicazione:

Vomito - diarrea - parestesie diffuse - celalea - vertigini - astenia Intensa - convulsioni.

— Consigli Terapoutici di massima e condizionati al caso intossicazione acuti: lavanda gastrica abbondante - somministrazione di purganti salini (25 gr. di solfato di sodio). Per la liposulubilità di questi insetticidi hanno controindicazione assoluta il latte, l'olio di ricino, i grassi in genere perché aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (luminal 0,1 - 0,2 gr.) contro i tremori e le contrazioni muscolari. Fleboclisi di soluzione lisiologica contro l'ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico.

la morfina e l'alcool e, per evitare la filtrazione ventricolare, l'adrenalina, la efedrina.

## TENERE LONTANO DAL FUOCO

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.le degli Ammiragii, \$1 - Tel. 63.78.041 (5 linee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via 8. Provaglia, 3 - Tel. \$3.32.68

Stabilimento: Paganica (Ag)



## CARATTERISTICHE

Il KELTHANE EC à efficace nel controllo del vari acari. Esso ha un alto potere iniziale abbattente ed un lungo affetto residuo. Il KELTHANE EC à un acaricida solettivo e non uccide la maggior parte del predatori. E' efficace contro ragnetti rossi, pialli, allungati.

## **APPLICAZIONI**

Su pomaces: gr. 250 per hl.
Su drupaces: gr. 200.250 per hl.
Su drupaces: gr. 200.250 per hl.
Su drupaces: gr. 200.250 per hl.
Per il controllo degli acasi sulla coliure ornamentali in pieno campo (rose, azalec, coctus, astri, crisaniemi, ciclamini, dalei, gigli, gardenie, gorani, gladioli, adera, ortensia, patunie, oleandri), usare de 125 a 250 gr. per 100 litri di acqua. Solle plante sensibili usare la dose poli bassa. Con forti attiachi si recomando di usare ile dosi atte.
Ripetere il trattamenti a seconda della necessità.
Trattare occuratamenti pi planta della necessità.
Trattare occuratamenti pi planta della necessità.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITÀ

Il KELTHANE EC è compatibile con la maggior parte degli altri insetticidi e fungicidi, e può assere usato da solo o in combinazione con: Parathion, Malathion, Arsenhane di Plombo, Dithane, Karathane di 2016 od oili. Non deve essere usato in combinazione con alcun pesticide non compatibile con Il solvente base della formulazione.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, incline, esservate le norme pre-caurionali prescritte per i prodotti più tossici -.
 Qualora si verificassero casi d'intessicazione informare il medico della mi-scelazione compiuta.

## FITOTOSSICITÀ

Non trattare gli elberi de frutta durante la fioriture. Non trattare su melanzana: tale coltura può essere denneggiata

## MOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per gil insetti utili.

Nel corso dal trattamenti tenere iontani dalla zona persone non protette, ani mali domestici e bestiame.

## Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto.

Attenzione: Da impiagare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio dei preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali».

## DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

Reg. n. 1007 Ministero della Sanità del 9/2/1973

## **EMELDAC**

COMPOSIZIONE: Dimetoato puro 19 g. conformulanti quanto basta a 100. Contiene xitolo, cicloesanone e alcool butilico.

## ATTENZIONE manipolare con pro

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

- be Inidmed conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile si i domestici:

  - pervare la confezione ben chiusa; fumere e non mangiare durante l'implego dei prodotto; contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua;
- non lumie a por mangue quante l'imples del poddite;

  continue alimani a bavande d'exiget.

  continue de continue de l'exiget.

  de l'exiget de l'exiget de l'exiget de l'exiget.

  de l'exiget de l'exiget de l'exiget de l'exiget.

  de l'exiget de l'exiget de l'exiget de l'exiget de l'exiget de sepone depuis l'exiget de l'e

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

annum copposation and another interest (1.2 mg per place) and the company of the

AVVERTENZA: consultare un Centro antivelen



Roussel-Hoechst Agrovel S.p.A. 20100 Milano - Casella Postale 1847

Registrazione n. 1020 dei 2.1.73 dei Ministero della Santà Officing di produzione S.I.L.I.A. S.p.A. - Roma

Merchio registrato della Hoechat Aktlangesellschaft - Francoforte s. Mano

i logotipi sono marchi registrati rispettivamente della. Roussei Uciel - Parigi e Hoechst Aktiangesellschelt - Francolorte s. Meno

## XOSI E MODALITA' D'IMPREGO

MELDÁC si impiega efficacemente alle dosi più sotto riportate, riferite a 100 lt di acque

- - disciplinar contribution pages along galls (19) goodschiening in prima compassing (periode) and proposed on the disciplinary of the proposed on the disciplinary of the disciplinary of

- Contection:
   Contection:
  -
- BELEDAC & wn mentacides indexes onals talks control at most-orderia other, delta citied, delta futti, monthic control and was a grant ordered order order order ordered ordere CARATTERISTICHE

# be not of insettly defined, between the controllers and the controllers are controllers and the controllers are controllers and the controllers and the controllers are controllers and the controllers and the controllers are co

## De non epplicare con mezzi serei. COMPATIBILITA'

Cable Cable Cable of metable con produced in these of cable or a restoren similar. Avergenze in case off miscale con a cattle controlled from seasons and attributed more psecautional presenting per / productly install, observed in promoting presentational presenting per / productly install, observed and were psecautional presenting per / productly install, observed as it weriticeases case all introductions informate at medico della miscalatione compilita.

## FITOTOBSICITA:

Non implegare EMELDAC in irrorazioni a basso volume suile varietà di olivo Goratina. Simona, Canino Mannini, Maresio, Frantio, Itranta, Bosena, Per evitare fenomeni di filotoasicità non trattare grandi anaro, cedi e limone della varietà interfonato.

## RISCHI DI NOCIVITA'

I prodotto è nocivo per gil insetti utili, gli animali domestici, i pesci e il bestlame.

SOBPENDENE I TRATTAMENTI 26 GIONNI PNIMA DEL TACCOLTO. ATTENZIONE DE PROCHE E PER GLI USI ATTENZIONE ANTENZIONE ANTENZIONE CONSENTINE SONI ALTINO USO, E" PERIODOGO. "EN PERIODOGO CE INDIGO IL RODOGOTO E PERSOPOSSABILE DEGLI EYENTUALI DANNI CHE POSSONO DENVAME DA UNI GOI BAPORPIO DEL PREPANATO.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento è per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali.

## DA NON VENDERSI SPUSO.

251183

# TRIBUNIL Granulare

DISERBANTE SELETTIVO

COMPOSIZIONE

CLASSE IV

g 100 di Tribunil Granulare contengono: g 4,3 di methabanati

4,3 dl methabenzthiazuron tecnico con minimo di purezza del 95 %, pari a g 4 di p.a. puro;

adesivanti ed inerti quanto basta a 100.

ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 1038 del 29 • 9 • 72 Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di produzione: Garbagnate Milanese



BAYER LEVERKUSEN - GERMANIA Divisione Agraria

HENLA S.p.A. . MILANO

BAYEB

## ISTRUZIONI PER L'USO

Grano: 50-70 kg/ha eseguendo il trattamento in pre-emergenza al momen-to della seminate i tale intervento è particolarmente efficace contro le infe-sitanti graminace (ad es. Alopecurus, Apera, Pos). 40-50 kg/ha eseguendo il trattamento in post-emergenza dalla 2º foglia fino all'inizio dell'accestimento del grano.

Aglio: 50.70 kg/ha intervenendo in autunno in pre-emergenza della coltura Pisello, girasole: 50-70 kg/ha Intervenendo in pre-emergenza della coltura. o a fine inverno a seconda che le infestanti siano a prevalente nascita autunnale o primaverile.

Erba medica: 50-70 kg/ha intervenendo in autunno dopo l'ultimo sfalcio, quando la coltura è entrata in riposo vegetativo a seguito delle prime brinate.

Avvertenze: il diserbo con Tribunil Granulare non deve essere eseguito in terreni torbosi. La dose minima si impiega in terreni leggeri. Il trattamento può essere eseguito solo dopo una quindicina di giorni da una concimazione azotata; dopo il trattamento con Tribunil Granulare si po-E' da escludersi però l'impiego della calciocianamide sia prima che dopo il trattamento con Tribunil Granulare. La semina dell'erba medica nei campi diserbatí può essere eseguita almeno 20 giorni dopo il trattamento. Se in estate, dopo la coltura diserbata, viene effettuata una seconda coltura tranno invece effettuare, se necessario, concimazioni azotate frazionate. (ad es. fagioli, zucchíni), è necessarlo eseguire un'aratura profonda prima della semina o del trapianto.

N.B. - Si sono dimostrate resistenti al Tribunil Granulare alcune infestanti annuali, come Veccia, Avena selvatica, Polygonum convolvulus, Galium aparine e perennanti come cirsio, artemisia, romice, convolvolo e taras. saco (soffione).

Compatibilità: il prodotto deve essere distributo da solo. Fitoressicità: in condizioni normali d'ambiente e di implego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni ed avvertenze, il prodotto non da origine Nocività: il prodotto, se implegato secondo le istruzioni, non è nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci. a fenomeni fitotossici.

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima del raccolto.

Attenzione · Da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è periculoso,

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato.

DA NON VENDERS! SFUSO Conservare all'asciutto

# ZIRAM 90 BAYER

UNGICIDA ORGANICO per trattamenti liquidi in frutticoltura, orticoltura, floricoltura ed agrumicoltura

## COMPOSIZIONE

ATTENZIONE Manipolare con prudenza CLASSE III

100 di Ziram 90 Bayer contengono: 90 di ziram tecnico con minimo di purezza del 90%, pari a g 81

. D O

Ŧ

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100. p.a. puro;

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chusos a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli ammali domestici. Conservare la conferiore pen chiusa. Non fumare e non mangare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

rea broncospasmo irrequietezza prostrazione irritazione nervosa seguita da astenia o paralisi e lacrimazione e dermatosi e congestione del viso quando il Sintomi d'intossicazione: nausea vomito coliche addominali diarrea rinor-Sostanza nociva per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

paziente ha berusto alcole. Coosgill terapouttos: tevanda gastrica - terapia sintomatica: ossigenoterapia -respressione artificale - antistamintei - soluzioni glucostie endouena - vitamina C

e complesso B. Controindicazionl: bevande alcooliche, grassi e olii.

BAYER BAYER Registrazione Ministero Sanità n. 1066 del 9 . 2 . 7 3 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER LEVERKUSEN - GERMANIA BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



Divisione Agraria

## STRUZIONI PER L'U

e perforazione delle foglie del pero (trattamenti primaverili-astivi), atternarione delle foglie del pero pernospora del sedano, della patata, della cipica e peronospora del pomodoro, pernospora del sedano, della fagiolo, ticchiolatura e peronospora della rosa, fumaggine e marchume bruno del frotti della garumi.

0.3.0.4.% contro la bolla e la perforazione delle foglie del pero (trattamento autumnale alla caduta delle foglie e di fine inverno prima del rigoniamento delle gemme).

N.B. - Le dosis si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

precauzionali previste per il prodotto più tossico e rispettato Il sitari a reazione neutra. In caso di miscele devono essere segulte le mi-Compatibilità: lo Ziram 90 Bayer è miscibile con quasi tutti gli antiparas

Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'implego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni il prodotto non dà origine a fendmeni fitotossici. Solo le varietà di pero Spadone, Gentil bianca, Gentilona, Camellina, si sono dimostrate sensibili e non devono essere trattate con Ziram 90 Bayer.

Nocività: il prodotto, se implegato secondo le istruzioni, non è nocivo ad insetti utili. Sostiame, animal domestici a pesci. Evitare partò che gallinacei de quini passonino nei ampi trattal per una settimana dopo il nacei ed equini passonino nei ampi trattal per una settimana dopo il

Sospendere i trattamenti 10 glorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso.

prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato. Chi impiega Il ıgli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto Kg 1•

ş 0 oppure:

9,15-0,2 % contro la ticchiolatura delle pomacee, septoriosi del pero, bolla

Da non applicare con mezzi aerei.

periodo di carenza più lungo.



## **FUNGICIDA**

® Marchio registrato E.1. du Pont de Nemours & Co. (Inc.)

## COMPOSIZIONE

Benomyl puro: g 50. Ingredienti inerti quanto basta a g 100.

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservere questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
- animati domestici.
  Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
  Dopo la manipolizione ed in caso di contaminazione lavaral accuratamente con acqua e sapone.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di

## MODALITA' D'IMPIEGO

Il BENLATE è un fungicida sistemico dotato di azione preventiva, curativa ed eradicante, contro malattie crittogamiche di melo, pero, drupace, vite. frumento, nocciolo, colture floreati ed ornamentali.

Frumento: contro Oidio, Mal del piede, Septoriosi, Fusariosi, trattamento con 400-500 g/ha di BENLATE, distribuiti con 5-8 ettolitri di acqua, intervenendo all'inizio della levata e all'apparziono della spiga (per aumentare la poli-valenza d'azione, in particolare contro la ruggine, si consiglia l'aggiunta di kg. 2 per ettano di manche o di mancozòbi, per ia concia del seme, per prevenire malattite trasmesse dal seme quali Carie, Carbone, 200 g per quintale di semente.

Mandorlo: contro Monilia, 2-3 trattamenti con 100 g allo stadio di piumetta rosea, ed in fioritura (eventualmente eseguire anche un trattamento durante il riposo vegetativo con 120-150 g in miscela con olio minerale).

Nocclolo: contro Gloeosporium, trattamento autunnale, all'inizio della caduta delle foglie, con 100 g.

otra derie rogine, con tor g.

Pesco, Cillegio, Susino, Albicocco, Nettarine:

c contro Fusicoccum, traitamenti ripetuti con 100 g all'ingrossamento delle gemme, con germogli di 10 cm, dopo la raccolta e durante la caduta delle foglici.

Contro Monitiosi, Ticchiolatura, Bortile e Ordo, trattamenti con 60 g prima. durante e dopo la fioritura e ripetere dopo eventuali grandinate e prima della raccolta (questo ultimo trattamento è indicato sopratitutto per prevenire le malatite da conservazione, Sortyris e Monitia, sulle pesche da industria).

Per l'Ojdio e la Ticchiolatura continuare i trattamenti secondo te condizioni almosferiche.

Pomacce (melo e pero):

- contro Gloeosporium e Botrytis (malattie della conservazione):

- contro Gloeosporium e Botrytis (malattie della conservazione):

a) trettamenti di pre-raccolta: 50 g (nel caso di varietà particolarmente sensibili, si consiglia di sumentare la dose a 100 g);

b) trettamenti di post-raccolta: per asoresinne o per immersione con sospensioni allo 0,15 - 0,207/s (150 - 200 g).

sioni allo 0,15 - 0,39% (150 - 2009 g. per non oltra 30 se-condinami di ovarano essere elletiusti in ambienti appositamente attrezzati i trattamo pertazioni meccenitzata, che escludano l'Internationali di con-tatore e che consentano i immegazzinamento in triori con con-cella soluzione eccedente ai trattamenti dovrà essere preferetta da Ditte spe-calitzate per la sua depurzione (fisica o microbiologica), oppure dituita (ad es. 1 a 100) prima del suo scarico dalle vasche. « contro Ticchiolitura ed Otio, trattamenti con 60 g ad intervalli settima-nali a partire dal momento di recettività della pianta, in miscale con dosi opportune di attri antitichiolitura (quelli manocze), dodina).

Vite 

« contro Botoriis, trattamenti con 60 g subito prima della fioritura per le 
varietà sensibili alta botoriti del peduncolo o in caso di andamento stapionale piovoso, oppure subito dopo la fioritura. Effetture 5 o 6 trattamenti 
fino alla fase di avanzata malurazione. Usare non meno di 15 hi/ha di 
accue bognando accuratamente i grappoli:
accue bognando accuratamente i grappoli:
accue di cama mossa a di 

a. d. m. continuando per lutta la stagione secondo il normale calendario 
antiolicio.

II BENLATE non ha effetti nocivi sulla fermentazione

## Colture floreall

Cristantemo: contro Botrytis e Septorla trattamenti con 60 g ogni 15 glorni sulla vegetazione. Contro Tracheomicosi (Verticillosi e Fusariosi) trattare con 2-3 g/mg; innaffiare il terreno tre settimane dopo l'impianto, elfebuando 2-3 trattamenti alla cadenza di 10-15 giorni.

• Garofano: contro Fisioforosi, trattamento al terreno con 0,5-1 g di BEN-LATE in 10 i di acqua per ma e rippiere le applicazioni ogni 15 giorni per zione già na la loca di controlo d

• Gladiolo e bulbose (quali Tulipani, Gigil, Fresie): contro marciumi da Fusarium, Botrytis, Penicillium, Sclerotinia, immergere i bulbi per la durata di 15-20 minuti in una soluzione di 200 g di BENLATE per 100 1 di acqua.

Rose: contro Oidio e - Black Spot -, trattamenti con 60-80 g si primi sin-tomi della malatita e ripeteril ogni 7-12 giorni (Usare la dose più alta e l'intervallo più ravvicinato in caso di varietà particolarmente sensibili al l'Oidio o di andamento stagionale siavoravole).

Cipresso: contro Cancro (Coryneum Cardinale), trattamenti primaverili ed autunnali con 80 g.

Platano: contro Ceratocystis fimbriata e Gloeosporium platani, trattamenti primaverili, eventualmente ripetuti durante l'anno, con 80-100 q.

Preparazione della politiglia
Formare una pasta semiliquida sciogliendo la dose di BENLATE in pota
acque; indi portare a volume aggiungendo la rimanente acqua, tenendo la
miscela in costante agriazione. Si consiglia l'aggiunta anche di un bagnante per i rictamenti a piante di difficie bagnatura.

Avertenze. Ad eccezione di guelle critiogame che richiedono un solo trat-tamento all'anno, per evitare l'insorgenze di ceppi resistenti, si raccomanda di non usare solamente BENATE. Perlanto in tali circostazze o si usi BENATE, alle dosi consigniate, in miscela con un altro fungicio, avente programma del ristamenti EENATE con late fungicios. Nelle zone o loca-lità ove già si rilevi la presenza di ceppi resistenti si sconsiglia di usare i benzimidazoli.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA'

II BENLATE è compatibile con la maggior parte degli insetticidi e fungicidi

in commercio.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti oiè tossici. Qualora si verificare casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

## NOCIVITA'

Si consiglia di tenere lontani gli animali domestici ed il bestiame durante i trattamenti.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta su colture frutticole (pomacee, drupacee) e viticole, e 30 giorni prima su frumento. In caso di trattamenti post-raccolta far trascorrere almeno 15 giorni prima dell'immis-sione al consumo.

Afenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gil usi consentili. Ogni altro use è pericolse. Di impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle orredette istruzioni è condizione essenziale per assicurare aggii animali. Il rattamento e per evitare danni alte piante, alle persone da gil animali.

## DU PONT DE NEMOURS ITALIANA S.p.A.

20093 Cologno Monzese (MI) - Via A. Volta, 16

## Stabilimento di produzione

Ravit S.p.A. - Paganica (Aq)

Registrazione n. 1086 del Ministero della Sanità del 14 ottobre 1972

## DA NON VENDERSI SFUSO

## Peso netto ka

## MICOZEB

## Anticrittogamico agricolo per la lotta contro le principali malattle del Melo - Pero - Vite e Garofano in pieno campo

COMPOSIZIONE : su gr 100 MANCOZEB **pu**ro

Bagnanti, disperdenti ed inerti q.b. a

gr 80 gr 100

## CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

## NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. -Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare altre colture alimenti, bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare i vapori.

## PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, los-tano della umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. De-rante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi di Intossicazione L'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

## Terapia

In caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sin-tomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate ofteniniche, cure generiche del-le dermatiti. Controindicazioni alcool, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

## MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

Il MICOZEB 45 si impiega alle seguenti dosi per 100 litri di acqua: gr 200 - 250 contro la Peronospora della vite, Ticchiolatura del melo e del pero: gr 150 -200; contro Ruggine del garofano in pieno campo. Stemperare il prodotto in poca acqua e sotto agitazione, portare al volume desiderato con acqua.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI NON IMPIEGARE IN SERRA - NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità: Il MICOZEB 45 è miscibile con i più domuni fitofarmaci, eccetto quelli a reazione alca-

lina (polisolfuri, poltiglia bordolese) e olil bianchi. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA'

Varietà di pere sensibili al MANCOZEB: Abate Fetel, Armella Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Glardina, Mora, Principessa di Gonzage, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

intervallo che deve essere rispettato fra l'ultimo trattamento e la raccolta: 28 giorni.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro

• Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. • Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



TERRANALISI s.n.c.

Via Donizetti, 2/a — CENTO (Ferrara) — Tel. 906207 Stabilimento di produzione:

VERCHIM ASTERIAS - OZZANO EMILIA (Bologna)

Registrazione N. 1187 del 6 aprile 1973 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO kg

# SELINON 50 Liquido

INSETTICIDA - FUNGICIDA DISERBANTE

COMPOSIZIONE

di Selinon 50 Liquido contengono: di Dnoc puro sotto forma di sale ammonico (= g 50), sospensivanti e diluenti quanto basta a 100. g 100 di Selinon 50 g 44 di Dnoc puro

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è con sentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: cunservare questo prodotto chiuso sotto chiuse, in fundo intercessibile in hambine rei ani humani indimensitare. Conservare la cupito intercessibile in hambine ria ani humani indimensitare. Conservare la produtto Non cuntamiare aline collere, silimenti o bevande o l'oriesta di accinitate Non cutamiare del collere, silimenti o bevande o l'oriesta di accinitate del respiration. Numeri la prosessiona della socialità della contante con la petette ed locchiadi protettivi. Opposita mano stato della contaminario con popula ma si anche con contante in producto si haccinalmente con popula ma si anche con interza il producto schiadicalmente e più tricrizzado in della contaminario con scribitato della contaminario con scribitati della contaminario contaminario contaminario contaminario della contaminario contamin nesta etichetta.

intossicazione per inalazione, ingestione accidentale o per assorbimento INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: sudorazione, sete, nausea, spossatezza ed agi-rizione psicomotorni, tachicardia, dispinea, notevole ilverterma. Colora-zione gialla della sciere. La morte consegue ad edema cerebrale e pa-ralisi respiratoria e circolatoria. attraverso la pelle.

Consight terapeutid: intosticatione acuta: Havanda gastrica con bicarbo-man di sadio all'in se di posolitio di sodio al Sis. Emetrici e cattarici si a li paziente e osciente. Non procedere a lavanda gastrica e e su sosieri partici di procedere al bavanda gastrica e e su sosieri radio cisione di sessingio molto requeranti e dasso di impestione. Com-bartico: Di procedere al sociali di consistente di accoli cilistenti di equata rededa Trastissional o i libo-cilisi glucosate al Sis, o di soluzioni elerrotitiche isolomichi eni caso di iliano boranti Ossigeno, respirazione artificiale.

Registrazione Ministero Sanità n. 1207 del 14-1-74 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO



## ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura (Pomacce): 1-1,5% contro cocciniglie (S. José), uova di atidi ndutti e uova di psilla, lavve di carpocapsa e di cacoecia, crisalidi di cemio-stoma, acaro rugginoso del pero, cancro del melo, ticchidiatura ramedie.

eseguondo il trattamento a genime completamente ferme.
Viticoltura: 0.51-%, contro l'orinosi, il mai dell'essa e fesciorisi assiguendo
Il trattamento dotto a postura prima del rigoniamento delle gemme
N.B. Non sesguire la scoriocciarura prima del trattamento con Selinon 50

Olivicolturo: 0.8.15% contro coccinglie (Saissetia oleae o mezzograno di oppico) el fungagine esoguende il retainemento ra genna el encana el fobbana a genno el ence. Ia disce en massina pole essere impregata entro il messe di gennato e solo su plante complicatamenti recoperte dalla funnaggine. N.B. Le dosi si riteriscino all'imprego con pompa a volume mormale. N.B. Le dosi si riteriscino all'imprego con pompa a volume mormale de a ciclo coperto e sanza vento, in modo che la soluzione assergiar le medio che la soluzione assergiar le medio.

Interest of the state of the st

Da non applicare con mezzi aerel

Aventenas in caso infilmedia com altri formulati deve esser rispertato transformation de la compania de la compania de la control precautional presente più lunga Devono inotre easse osservate le norme precautional presente più lunga Devono inotre easse osservate le norme precautional presente più lunga de la compania de la compania Fais service de la compania della miseratori servicio servicio richietta in prodotro pono ses enimo complesamento lerme. Il tratta mento con Selforor de Lasse servicio servicio servicio servicio mento con Selforor de Lasse servicio del norme presenta espetito per precipità il prodotro è trassi delle richi altro richi apprenti prodotro è trassi delle richi altro dell'antimo becintia: Il prodotro è trassi delle richi casto può essere i diciara o pascicale adfantente. L'en carigidate fino roccio primena 20 giorni dall'ultimo adfantente con risportatione programa de ocopo almena 20 giorni dall'ultimo admenter dopo un abbondante progga e ocopo almena 20 giorni dall'ultimo Compatibilità: il Selinon 50 Liquido, nell'Impiego come Insetticida-fungicida. è miscibile con Oliocin: la miscida permetta di combattere confemporanea mente anche le uova di ragnetti rossi. Nell'implego come diserbante su grano e medica Il Selinon 50 Ilquido deve essere impiegato da solo.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto, come Insetticida,

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. e 20 giorni prima del raccolto, come diserbante.

uso improprio de preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare frificale del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Chi implega il

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al rigaro del gelo

WARTANE è indicato per la lotta contro l'oidio delle seguenti colture: vite, pomacee, drupacee, ortaggi, mejorie, cetriolo, pisello, pomodoro, cocomero, zucca), tabacco, vivai, cotture floreall in pieno campo e in

on. importante la completa copettura delle parti più alle della chioma degli alberi. I WARTANE asplica anche un'azione acaricida prevenendo gli attacchi del ragnetti rossi e gialli. Solture arboree e vite: da 90 a 120 g per hi d'acqua con trattamenti intervaliati ogni 15-20 giorni. coolune adrine inche i trajanenti lab pinna compaza dela mallaria e incheria, ascorda delle necessità maneria I maneria laccessivi pone all'immeni di Si to giorni. Il B. su colinazioni di occupitatore i rintevali in ta dei si tramenti laccessivi pone a segere ai minimo di 12 14 giorni. La dose ideele vata da di si Sio di prodotto per hi decenti all'adrine. Collunt Hosell in senza da 30 a 35 g per hi d'aoqua. N.B. Prima del trattamento iniziale su Rose e Cristantemi Lessassino propedere dun saggio de sensibilità su poche piante, alcuna varietà potrebbero, infatti mo-strare di risos apportare il prodotto.

N.B. Non trattare durante la fioritura. MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO

## POLVERE BAGNABILE Antioidico specifico per la difesa delle colture arboree, orticole, floreali e del tabacco

DINOCAP tecnico (costituito da una miscela di isomeri di cui il 78% è il 2,4 Dintro (1-meti-eptil) -fenil crotonato e dal 22% di attri isomeri prodotti della reazione, tra cui prevalente il 2,6 Dintro (1-meti-eptil) -fenolo) a.b.a

## CLASSE III

## NATURA DEL RISCHIO DI INTOSSICAZIONE

l produto non è miscribile con formulati a reazione basica do alcalina (es. Pótingila bordolese e polisolturi), con oli minerati (estivir ed invenati, con formulati todosi (catoophenothion, Parathion) e Binapacryl. E misci-bile invece con casatta con Urea a; not quanto possono verificarsi fenomini di liocculazione fitolossibi, con: Edosostilare, fictivo, Chenomethionate, Dictora 7, Zolio. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il petriodo di carezza più lungo. De-ossesse, inolle, ossevata le normo precaudionali prescritte per i prodotti più tosalci. Qualora ai verifi-casseno casi di inossicazione il ninomare il medioro della miscetazione computta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

ATTENZIONE: le dosi sopra riportate si riferiscono a trattaneanti a fetulato con attrezzature ad allo volume e le dossi minimer vanno unitrizace durante i sagione più salda. Elfetulando trattamenti a basso volume d'ac-qua nons si deve mai superiare la dosse di Ng 25, per ogni ettato trattato (ng 1,52 nei mesi più caldi). Preparatione della pottigila: versare la dose di WARTANE prestabilità in un recipiente contenente poca ac-qua, quindi agitando agglungere attra acqua fino a raggiungere il volume desiderato di pottiglia.

Colture floreall all'aperto: da 45 a 60 g per hi d'acqua, se necessario ogni 7 giorni. N.B. Vedi sopra.

Tabacco; da 60 a 100 g per hi d'acqua con intervalli di 8-12 giorni tra un trattamento e l'altro.

Per l'applicazione sul melo nei periodo compreso tra l'apertura delle gemme e la floritura, usare il Parathion separatamente. Nel caso di impiego di oli non trattare con Dinocap a distanza inferiore di tre settimane.

FITOTOSSICITÀ

ATTENZIONE: Non implegare con temperature supertori a 32°C. Su cultivar di uve sensibili quali Nebbloto. Schiava e Traminer, implegare i dosaggi più bassi.

## Intossicazione per inalazione, ingestione accidentale o per assorbimento attraverso la pelle INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sinform di intestezatione: sudorizzione, setto nausasa, spossaetzara e agritazione poto motori di intestezatione: sudorizzione, setto nausasa, spossaetzara e agritazione puolo motori di Lacione consignate della properta na condiziona pia della della Schee.

La morte consignate agritari della pertermita, condiziona pia fassa controsizzione acuta l'avande gastrica con bicartorina di sodio all'in del possolito di sodio all'in- fassi intestezione sudori sestimi della pastrica con bicartorina di sodio all'in- del possolito di sodio all'in- del pastrica con bicartorina di sodio all'in- del possolito di sodio all'accione si sono della restato di pastrica della pertermia con bagni freddi o estesse el ripattica pia piazzioni radde, supargiature d'alcono, disteri della esperatori del sodio di solitori del ripattica piazzioni della piazzioni della piazzioni della superiori della solitori della superiori della solitori della superiori della solitori della superiori della



## MILANO . CAFFARO S.P.A.



Stabillmento di ADRIA Cavanella Po (Rovigo)

Registrazione n. 1223 del Ministero della Sanità del 28-6-1973

# WARTANE

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Coformulanti

# ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

## NORME PRECAUZIONALI

descense questo produto chueso a chave in usogo inaccessibile ai bambhi de agli aninati odomestici. Conservare le sontezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare duranti imple domestici. Conservare le sontezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare duranti imple que ope to produto. Non contaminare a limenti, bevande o cosis d'acqua. Non operare contro ven fue fue la contaminare per la contro ven de contro ven con la puele gil coch le gui indumenti. Dopo la manipolazione adun caso in caso in confaminarizone l'avarsi accuratamente con acqua e aspone. Evitare di respirare i vapori.















Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso

Sospandere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto per gii ortofrutticoli; 7 giorni per le cucurbitacea. Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

I prodotto è tossico per acari ed Insettl utill.

VOCIVITÀ





## idrolin' p

COMPOSIZIONE PER 100 GRAMMI

32,9 gr. ENDOSULFAN puro

ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente ul personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, Nº 1255.

CLASSE I



VELENO

## NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

## NORSE PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici
- Conservare la confezione ben chiusa Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
- Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqui
- Evitare di respirare i vapori
- Non operare contro vento
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti
- Durante la preparazione e l'impiego usare guanti, tute, maschere ed occhiali protettivi
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone
- Rendere inutilizzabili dopo l'uso con i mezzi più idonei (p.es. portare le scatole vuote in luogo appartato e bruciarle) le confezioni che contenevano il prodotto
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli l'etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, per inalazione e per contatto cutaneo.

Sintomi d'intomsicazione: Vomito, diarrea, parestesie diffuse, cefalea, vertigini, astenia intensa; convulsioni.
CONSIGLI TERAPEUTICI: Intomsicazione acuta: lavanda gastrica abbondante - somministrazione di purganti salini (g 25 di solfato

di godio). Per la linosolubilità di questi insetticidi banno controlndicazione assoluta il latte. L'olio di ricino, i grassi in genere perché aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (Luminal 0,1-0,2 g) contro tremori e le contrazioni muscolari fleboclisi di soluzione fisiologica contro l'ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico. Controlndicazioni: la morfina e per evitare la fibrillazione ventricolare l'adrenalina, l'efedrina e l'alcool.

## MODALITA' D'IMPIEGO

Scrugliere la dose prescritta del prodotto in poca acqua, agitare la poltiglia ottenuta ed aggiungerla all'acqua rimanente. CAMPT D'IMPTEGO E DOST

Frutticoltura (Pomacee, Drupacee): contro minatori fogliari (Cemiostoma, Lithocolletia, Nepticula) 200-250 gr/ettolitro contro afidi, paille, tentredini, antonomo del melo e pero, maggiolino ed eriofidi 100-200 gr/ettolitro contro cicaline e tignole 100-200 gr/ettolitro Barbabietola da zucchero: contro cleono, altica, nottue, lisso ed afidi 1,2-1.8 kg per ettaro in 500-800 litri d'acqua Orticoltura: contro afidi, aleurodidi, nottue e cavolaia 100-200 gr/ettolitro Piante ornamentali ed industriali: contro cimici, Apion, Fitonomo, Oziorrinco, Punteruolo, Tripidi, Cecidomia 100-200 gr/hl 100-200 gr/ettolitro Patata: Contro dorifora, afidi e nottue contro tarsonemide, tortrici ed afidi 100-200 gr/ettolitro.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': IDROLIN P è miscibile con la maggior parte dei solti insetticidi e fungicidi in uso.
AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHIO DI NOCIVITA': Si consiglia di evitare i trattamenti nelle ore dei volo delle api. E' nocivo verso gli animali domestici ed il bestiame, mentre è altamente tossico verso i pesci. Non contaminare mangimi e acque pescose o destinate all'abbeveramento del bestiame.

## SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 25 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

"Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso". "Chi impiega il prodotto è responsabile di eventuali danni che possono derivare da uso improprio del prodotto" "Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei truttamenti e per eviture dunni

alle piante, alle persone ed agli animali".

J. & A. MARGESIN S.p.A. - FITOFARMACI - LANA D'ADIGE (BZ) Officina di produzione: SARIAF S.p.A., Faenza, Via San Silvesti REGISTRAZIONE Nº 1243 DEL 28-2-1974 DEL MINISTERO DELLA SANITA DA NON VENDERST SEUSO

# ENDOSULFAN P.B.

per trattamenti liquidi in frutticoltura, bieticoltura, orticoltura, floricoltura, pirnte ornamentali e forestali. INSETTICIDA

## COMPOSIZIONE

di Endosulfan p.b. Bayer contengono: di endosulfan tecnico con minimo di purezza del 94 °o, pari sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100. g 28.2 di p. a. puro; 88

del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, ingestione o per contatto con la pelle.

ē

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in tuogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del Evitare di respirarile i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'imprego usa is tuto, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni prodotto. Non con aminare aftre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua che contenevano il prodotto, bruciandole ed interrandole. In caso di mao in caso di con aminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone lessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: romito diarrea, parestesie diffuse. cefalea, vertigini, Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

Consigli terapeutici: rutussicazione acuta: faranda gastrica abbondante. Sommi-nistrazione di purganti salmi 125 g di solluto di sodio). Per la liposolubilità di questo inserticida hanno controm,licazione assoluta il latte. Folio di ricino, i grassi in genere, perebè aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. l'Iebaclisi di soluzione fisiologica contro l'ipacloremia. Dieta priva di grassi per Controindicazioni: la morfina e. per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrena-Barbiturici (Luminal 0,1-0,2 g) contro i tremori e le contrazioni muscolari. lungo tempo fino all'eliminazione completa del tossico. astenia intensa, conrulsioni.

ina, l'eledrina e l'alcool.

BAYER BAYER Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 1266 del 25 • 6 • 73 BAYER A.G. - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO Divisione Agraria





## ER L'USO

Dosi d'impiego: 0,12.0,25 % (120-250 g in 100 litri d'acqua) contro afidi. psilla del pero, cicaline, eulia, minatrice delle foglie (compresi gli adulti

criotide del nocciolo, tignole, aleurodidi. N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. kg 1.47.75 ha contro altra. cleono, lixus e alidi della bierola, tortricidi afidi delle fragole, dorifora e afidi della patata. Compatibilità: il prodotto è miscibile con la maggior parte degli antiparas-sitari a reazione neutra. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate

itotossici.

secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non dà origine a fenomeni

Sospendere i trattamenti 25 giorni prima del raccolto.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del proparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

adi animali

oppure: Kg

di Lithocolletis), tentredini, antonomo del melo e del pero, afide lanigero,

Da non applicare con mezzi aerei.

Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e di impiego e se usato le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Nocività: alle normali concentrazioni d'impiego ed attenendosi alle pre-cauzioni consigliate, il prodotto non è nocivo per le api e molti altri insetti utili, animali domestici e bestiame. E' invece nocivo per i pesci

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed Ogni altro uso è pericoloso.

വ

## BAYER 323 DISERBANTE SELETTIVO

per mals

COMPOSIZIONE

g 100 dl Bayer 323 contengono: g 48,9 di methabenzthiazuron tecnico mon minimo di purezza del 90 %, parl a g 44 di p.a. puro;

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

> atrazina tecnica con minimo di purezza del 97 %, pari a g 19 d p.a. puro; 9 19,6 di

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingastione, per inalazione e per sospensivanti, bagnanti ed inerti quanto basta a 100

contatto con la pelle.

dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occihe gli indumenti. Dopo la malpolazione e in caso di contaminazione iavasti accuratamente con zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del pro-Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confeacqua e sapone

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Stabilimento di formulazio: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di produzione: CIFA · Caravaggio (BG) Registrazione Ministero Sanità n. 1270 del 28-6-1973 BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA)



ITALIA S.p.A. . MILANO

BAYER

Divisione Agraria

## ISTRUZIONI PER L'USO

pompa, intervenendo in pre-emergenza della coltura, impiegare la dose Dosi d'Implego: 3-4 kg ha in 500-800 litri d'acqua a seconda del tipo maggiore nei terreni pesanti

mente rullato. In caso di letamazione del terreno si deve procedere al suo interramento per non avere influenze negative sull'efficacia del prodotto. Non effettuare il diserbo in terreni corbosi. Durante il trattamento evitare che il prodotto giunga a contatto con altre colture. Dopo l'impiego lavare accuratamente le pompe e i recipienti usati prima di utilizzarli per altri trattamenti. Se, dopo il trattamento, si verifica un ritardo di plogge è necessario ricorrere ad irrigazione superficiale per ottenere la migliore mente per evitare l'interramento dell'erbicida. Il mais diserbato non può essere consociato ad altre colture. Dopo la raccolta effettuare una lavorazione profonda del terreno. Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, successive al mais, occorre un intervallo di 5 mesi per il fru-Avvertenze: il terreno da diserbare dève essere ben sminuzzato e possibil efficacia erbicida. Se, dopo il trattamento, si rende necessaria una sarchiatura per arleggiare il terreno questa dovrà essere eseguita superficialmento e di almeno 10 mesi per altre colture (es. bietole, tabacco, fagioli) Non ripetere il trattamento nello stesso terreno prima di 7 mesi.

Da non applicare con mezzi aerel.

Compatibilità: il prodotto non deve essere impiegato in miscela con altri Fitotossicità: In condizioni normali d'ambiente e d'Impiego e se usato se-condo le sopraccitate istruzioni e avvertenze Il prodotto non dà origine a

Nocività: Il prodotto, se implegato secondo le sopraccitate istruzioni, non è nocivo ad insetti utili, animali domestici, bestlame e pesci. fenomeni fitotossici

Il prodotto può essere usato solamente in pre-emergenza del mais. Attenzione · Da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso.

il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

## DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

25 obbnre:

### **DICOFOL Bayer**

ACARICIDA SELETTIVO per trattamenti liquidi in agrumicoltura, viticoltura, orticoltura, fragolicoltura e floricoltura.

CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare on prudenza

### COMPOSIZIONE

g 100 di Dicofol Bayer contengono:

41 di dicofol tecnico con minimo di purezza dell'85 %, pari a g 35 di p.a. puro: bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confe zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di Intossicazione: vomito, diarrea, parestesie diffuse, cefalea, vertigini,

astenia intensa, convulsioni, autreta, parestesse anjune, cejarca, versigin, astenia intensa, convulsioni, Consigli terapputici: intossicazione acuta: lavanda gastrica abbondante. Somministrazione di purganti salini (g 25 di solfato di solio). Per la liposolubilità di questo insetticida banno controindicazione assoluta il latte, l'olio di ricino, i grassi in genere, perchè aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (Luminal 0,1-0,2 g) contro i tremori e le contrazioni muscolari Fleboclisi di soluzione fisiologica contro l'ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino all'eliminazione completa del tossico.

Controindicata la morfina e, per evitare la fibrillazione ventricolare, controindicate l'adrenalina e l'efedrina, ed alcool.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,12-0,15 %, intervenendo all'inizio dell'infestazione.

N.B. Per ottenere i migliori risultati, è consigliabile bagnare abbondantemente e uniformemente la vegetazione.

Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: Il Dicofol Bayer è miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra, compresi gli oli-minerali. Non deve essere miscelato con antiparassitari alcalini (polisolfuri ad es.). In caso di miscela deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo e devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato se-

condo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non dà origine a fenomeni fito-

Nocività: Il produtto, se implegato secondo le Istruzioni, non è nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendera i trattamenti 15 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (8G)
Registrazione Ministero Sanità n. 1273 del
DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto

Kg 5 •



oppure: Kg 10

Ka 25

## **NABAM Bayer** UNGICIDA - DISALGANTE

per risicoltura

### COMPOSIZIONE

di nabam puro da tecnico con minimo di purezza del 90 %, 100 di Nabam Bayer contengono: 90 di nabam puro da tecnico co Natura del rischio: intossicazione grave per ingestione, per inalazione per contatto con la pelle

Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto brit-Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, luogo inaccessibile ai bambini ed aqli animali domestici, ciandole ed interrandole a debita profondità (30-40 cm.)

## Prescrizioni particolari

- Conservare in luogo fresco ed asciutto, fontano dalla umidità e dal Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- questa etichetta Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca) In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

diarrea, apatia, irritazione nervosa. Il contatto con la cute e con le mucose può provocare irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.) Terapia. a) in caso di ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica b) - per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, inalazioni di camomilla, cure gene ē Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausee, conati purganti salini, cure sintomatiche; riche delle dermatiti.

Registrazione Ministero Sanità n. 1287 del 28-6-73 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Controindicati: alcool, oli e grassi.



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAA BAYER P

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## STRUZIONI PER L'USO

kg 2.2,5'q.le di seme di riso, inumidito ma non pregerminato, effettuando ē seme: contro alghe e malattie fungine presenti la concia immediatamente prima della semina.

dipende esclusivamente dal tipo di pompa (a basso o ad alto volume).
b) Trattamenti preventivi kg 5º7 the frazionando tale dose in un periodo di 7-8 giorni, iniziando prima che le alghe afflorino e cicè circa una setti-Contro le alghe in risala già allagata: 8) Trattamenti curativi: kg 7-8/ha intervenendo all'inizio della comparsa delle alghe; kg 10/ha in caso di attacco già diffuso o in caso di basse temperature. È necessarlo che l'altezza dell'acqua non sia superiore a 10-15 cm. Il prodotto può essere distri-butto con l'austilo di una pompa e quindi sciolto mell'acqua accornente per trattare uttra la superficie da proteggere in un quantitativo d'acqua che mana dopo la semina. Trattandosi di una polvere solubile, è sufficiente disporre all'imboccatura (\* bocchetta \*) delle camere dei recipienti contenenti il prodotto e opportunamente forati in modo da permettere l'entrata dell'acqua da una parte e l'uscita della soluzione dall'altra

### Divieti d'implea

Divieto d'Impiego in serra.
 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

## Da non applicare con mezzi serei.

deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. (Dipterex Liquido ad es.). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati comuni insetticidi Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della Compatibilità: il Nabam Bayer è miscibile con I più niscelazione compiuta

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'éfficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato. agli animali

## DA NON VENDERSI SFUSO



## BAYRUSI

agrumicoltura, olivicoltura, floricoltura e per la per trattamenti liquidi in orticoltura, viticoltura, disinfestazione del terreno

## COMPOSIZIONE

- di Bayrusil contengono: 5 5
- % 100 di Bayrusil contengono: 25 di dietchinalphion tecnico con minimo di purezza del 98 pari a g 24,5 di p.a.;

emulsionanti e solventi quanto basta a 100.

del rischio: intossicazione grave per ingestione, per inalazione e Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto bruciandole ed interrandole a debita profondità (30-40 cm.). In caso di malesluogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. per contatto con la pelle.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

sere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi d'intossicazione: scialorrea - vomito - dolori addominali - diarrea - spa smi bronchiali - dispnea - lacrimazione - miosi - bradicardia - ipotensione - fibrilla zione muscolare - convulsioni - edema polmonare.

essere continuata per 24.48 ore. Iniczioni endovenose lente di PAM (g 0.50 ogni fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può 3 ore fino a g 3) o similari. Se vi è stato contatto cutanco, detersione con profusi di atropina Consigli terapeutici: salvo i casi di cianosi iniziale da combattere con respira (mg 1-2 per gli adulti e mg 0,2-1 per i bambini) ogni dieci minuti fuo a com lavaggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico. zione artificiale ed ossigenoterapia, iniezioni endovenose di solfato parsa di

Alcune controindicazioni: morfina, vitamina B1, coramina, latte e grassi.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

### Registrazione Ministero Sanità n. 1301 del 8, 4, 7ら Stabilimento di produzione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di confezionamento: Garbagnate Milanese (GERMANIA) BAYER AG - LEVERKUSEN



ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER

BAYER)

Divisione Agraria

## STRUZIONI PER L'USO

e dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

ii, cecidomia, tripidi, tortrici, tignole, con buona azione secondaria contro Orticoltura: 0,1 % contro afidi, cavolaia, nottue, dorifora, altica, tentredi-

Viticoltura: 0,1 % contro tignole dell'uva, tortrice, eulia, cicaline, con buona azione secondaria contro gli acari.

Agrumicoltura: 0,1 % contro afidi, tignola e fetola; 0,2 % contro cocciniglie, con buona azione secondaria contro gli acari.

afidi e nottue; 0,15 % contro bega del garofano (tortrice), tripidi, acari e Floricoltura: 0,1% contro larve defogliatrici (tentredini della rosa), Olivicoltura: 0,1 % contro tignola e tripide; 0,2 % contro le cocciniglie. soccinialie.

N.B. - I trattamenti si eseguono alla comparsa degli insetti; nel caso delle cocciniglie quando compaiono le neanidi.

Disinfestazione del terreno: 8-15 kg ha, diluiti in 500-800 lt di acqua, a seconda del tipo di pompa, contro elateridi, grillotalpa, maggiolini ed altre larve di coleotteri, lepidotteri e ditteri (ad es. Ilemia).

N.B. . Dopo aver irrorato il prodotto in modo uniforme sul terreno preventivamente lavorato, è necessario effettuare un'accurata lavorazione superficiale mediante erpicatura o fresatura, al fine di distribuire uniformemente il prodotto nel terreno.

Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Bayrusil è miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra. Non miscelare con prodotti a base di oli minerali.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero Fitotossicità: in floricoltura, data la molteplicità di specie e varietà coltivate, è consigliabile effettuare prove preliminari su un limitato numero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. di piante.

Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone uso improprio del preparato. ed agli animali.

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO

### STAM® LV - 35

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

LIQUIDO EMULSIONABILE - Diserbante selettivo per la lotta contro le infestanti del riso.

### COMPOSIZIONE

COMPUSIZIONE. 100 g di prodotto contengono: 35 g di Propanil p.a. puro Emulsionanti, tensioattivi e solventi quanto basta a 100 grammi

Contiene «ISOFORONE»

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

NOMME PRECAUZIVICAL

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. — Indossare maschere e guanti durante la diluzione del prodotto in acqua.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronte soccorse

«Il prodotto contiene anche isoforone che ha azione narcotica, irritante per le mucose con possibilità di danno cumulativo epato-renale Controindicazioni: oppiacei, sedativi e comunque farmaci depressivi del SNC».

### CARATTERISTICHE

CARAL I Entis IUNE

LO STAM (U. 39 our formulate o base di Propanil avente la caratteristica di venir assorbito molto rapidamente dalle infestanti delle risale, per qui la sua azione erbicidà è più pronta e più sicura.

LO STAM (U. 39 agistes ul giavone anche a temperature eccezionalmente basse i 11 ° 12° Cl

Contro giavore con 2-3-4 foglie, ma in prevalenza sulla terza foglia: kg 13 per ettaro

Contro giavone con 3-4 foglie e qualche pianta all'inizio dell'accestime nto: kg 16 per ettaro

Contro giavone dallo stadio di 3:4 foglie all'accestimento con non più di 2 germogli secondari per pianta: kg 19:20 per ettaro

Aumentare la (lose di impiego di 2 kg per ettaro qualora si operi su giavone «invecchiato», vale a dire con sviluppo fogliare meno avanzato del normale, ma con apparato radicale molto sviluppato e profondo.

Lo STAM LV 25 si applica in post-emergenza, con la seguente tecnica applicativa; asciutta della risaia prima del trattamento, reimmisione dell'activa 2-48 ore dopo l'esecuzione dello stesso, mantenimento di un alto livello d'acqua per 8-10 giorni, avendo l'avvertenza di non eccedere nei volumi d'acqua quando la vegetzatione del risa de debole a poco svilluppata.

Lo STAM LV-35 ha dimostrato di svolgere una rapida azione erbicida anche nel confronto delle Ciperacee e delle Alismatacee nonchè una certa efficacia anche contro lo Scirpus maritimus ed il Butomus umbellatus.

Lo STAM LV-35 può essere distribuito con volumi d'acqua molto bassi: It 280-300 per ettaro, impiegando pompe montate su trattrici. Le pompe usate per il diserbo con STAM LV-35 devono erogare una pressione minima di 25 Atm. e avere ugelli di diametro non superiore

Effettuare il trattamento in giornate prive di vento, onde evitare che la nube irrorante possa essere trasportata su colture vicine sensibili: medica, trifoglio, pisello, fagiolo, frutteti od altre.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Versare il prodotto lentamente e sotto agitazione nella quantità d'acqua necessaria

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Lo STAM LV-35 per la sua formulazione e lo specifico campo d'impiego non deve essere miscelato con insetticidi, fungicidi e concimi e non deve essere distribuito 5 giorni prima o dopo l'impiego di questi prodotti, altrimenti il riso può subire delle bruciature

Avvertenza: in caso di miscelazione con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

Lo STAM LV-35 é selettivo nei confronti del riso; tuttavia talvolta in caso di temperature elevate si può discontrare qualche bruciatura apicale suffe foglie che però scompare dopo qualche giorno

### Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

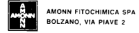
### TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano , via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE
AMONN FITOCHIMICA SPA - Siabilimento di Bolzano, via Siemens 12

Registrazione Nr. 1307 del 11 8.1973 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

· Marchio registrato dalla Rohin & Haas Co. - Filadelfia (U.S.A.)



### UNDENE 25

CARBAMATO INSETTICIDA trattamenti liquidi în orticoltura, frutticoltura, floricoltura, olivicoltura e agrumicoltura

g 100 di Undene 25 contengono:

27 di Arprocarb tecnico con minimo di purezza del 90 %, parl a g 25 di p.a. puro:

sospensivanti, bagnanti ed eccipienti quanto basta a 100,

Natura del rischio: Intossicazione grave per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne I vapori. Non operare contro vento, Evitare il contatto Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più Idonel le confezioni che contenevano il prodotto schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa 1 m cospargendo con calce viva. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

Sintomi d'intossicazione: nansea. vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrima-zione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare. Consigli terapeutici: lauvaggio gastrico con bicarbonato di sodio; lavaggio cu-taneo se vi fu contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare da ripetersi secondo il bisogno.

Attenzione a non somministrare atropina in dosi eccessive, specialmente ai bambini. Controindicate le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive Ossigenoterapia se vi è cianosi.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,1-0,15 % contro afidi e dorifora; 0,2-0,25 % contro larve defogliatrici, cocciniglie e afide lanigero

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: l'Undene 25 e miscibile con tutti gii antiparassitari a reazione neutra; evitare la miscela con mezzi alcalini.

zione neutra; evitare la miscela con mezzi alcaiini.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato
il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme
precauzionali prescritte per il prodotto più tossico. Oualora si verificassero
casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: in conduzioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non dà origine a fenomeni fitotossici

Nocività: il prodotto è nocivo ad insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

### Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegarsi esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania)

Officina di produzione: CIFA · Caravaggio (BG)

Registrazione Ministero Sanità n. 1313 del 31.10.75

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Κg



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.R.A. - MILANO





## \*AGERZOL «500»

DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO

Liquido emulsionabile da diluire nell'acque

COMPOSIZIONE: 2,4D (scido 2,4diciorofenossi scelico) puro g 33,8 (sotto forms d) estere butti-Conicero, coformulanti quanto basta a 100. Conicens viticio.

ATTENZIONE manipolare con prudenza CLASSE III

## MATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONAL!

- conservare questo prodotto chiuso a chiave, in tuogo inaccessibile al bambini ed agil animali

- odomenti; in confetione has chistati, un confetione de con

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvolentamento per rigosticos, por intentione se contento con la pella.

Bilineda di intenseratione statini di circutto concorde, sulmo confinizione atriale e vantricolate, ipotentione, dermatili de contatto canco di contrizione toriscine, cindifizione atriale e vantricolate, ipoConsiglii repesantici abbondante laraggio garanticio castigenoterapie, secantivi diuratici, solitato di chifoldini. Pomose controlocino per defermatici.

Controlendazioni è sconzigliale la digitiale.



Officina di produzione S.I.Ł.I.A. S.p.A. - Rome Registrazione n. 1331 del 18.1.74 del Ministero della Santtà 20100 Milano . Casella Postale 1647

Marchio registrato della Procida S.A. - Marsiglia

i logotipi sono marchi registrali rispattivamente della Roussel Uciaf - Parigi e Hoechst Aktiengeseltschaft - Francoforte s. Meno

### MODALITA' DI IMPIEGO

Dilute is close di Ascroto gon novo 2000 Uni di scuar in functione delle caracteriche delle macchie usate, Levere scuardamenta di termina dulla operazioni con escua e adda unui i escipardi e gli novesti utilizzati de la distincio e l'Impiego del prodotte. È reccomandato, se olò è possibile, l'impiego di un piparecchio esclusivamenta inservito al diserio.

### US! PRINCIPAL!

Agerzo 20 è un diserbante ormonico seletivo a bessa volatitità per la lotta contro le exbe infestanti del graco e del casell sintanto-cennifi croz, evena, segalej, che mantiene la sua efficacia anche su piente begrate della rogidad o datta proggia.

## EPOCA DEL TRATTAMENTO

definitiva nel periodo che intercorre tra l'emissione della seste foglia del culmo principale a l'inizio della trassa di positicale internono presente di numerate anche e l'oble che eventumbrate tossero. In stato di marcescente. Le desperatora sil sito del trattemento non deve assere infestiore al 10-190.

### DOS! D! INPIEGO

Con leavo eacco e selutto e contro le infestanti più senabbil (veccia, papavero) Kg 0,460-4,800 per altaro. Con tampo piovoso e fredo contro la intestanti meno senabili o più resistenti (ranuncoli, senape, comici, archi, archinia, selataro Kg 0,500-1,300 per attaro.

## Da non applicare con mezzi serei

### COMPATIBILITA'

Agerzoi 600 non è miscibile con altri antiparassitari.

### FITOTOBSICITA'

procele out danneggiese collure senaibili quali vite, alberi da futta, ortaggi, ilori, collure orna-mentali Megunta bebelokole, coloxi ilora, laccocco. Evitare parian che il prodotto glunga a contato con tali collure, actre colo forma di vapori portati da vento.

### RISCHI DI NOCIVITA'

procette é tosalco per gli infinali domestici. I pasci ed il bastiama. Far trascorera simpo por la ritamento in prima di inscriso pascolara il bastiama in zona trattis od alimentario con prodotti che difetionatie od accidentamenta simo venut a contato

# BOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE DA IMPIEDARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA MELLE EPOCHE E PER QLI UBI Consentiti: Ogni altro uso e' pericoloso. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DENIVARE Da un uso improprio del Preparato. rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per azelicurare l'efficacia dei trattamento per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO.

Ġ

11183

## \* ARETIT FLUSSIG

# DISERBANTE SELETTIVO A BASE DI DINOSEB ACETATO

COMPOSIZIONE: Dinoseb scelato (estero dell'acido acetico del 4,6 dinitio 2-sec. butilendo) puro Sec. scrionolienti quento besta a 100. Contiene siloni



ATURA DEL RISCHIO Sischio di intossicazione mortale per insiszione, per ingestione o per conistto con la pelle.

VORME PRECAUZIONALI — conserva:e questo p.ndotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile si bambini ed agil enimali

- commerce events brownly commerce on the property of the prop

INFORMAZIONI PER IL MEDICO entore accidentate o per associalmento attraverso la polito. Informazione ambienta income della constanta della periodicia soli mante della constanta della constan



20100 Milano - Casella Postale 1847 Officina di produzione S.I.L.I.A. S.p.A. - Roma

Registrazione n. 1341 del 18.11.73 del Ministero della Sanità

Marchio registrato della Hoechst Aktiengeselfschaft - Francoforte s. Meno

i logotipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussel Uctaf - Parigi e Hoechst Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

DOSE E MODALITA D'INNEGO.

Internation au quale princavenit de quando le pariere infettuando l'applicazione sia sulle verifetà internationali, sia au quale princavenit de quando le pariere hance gives restore servicio.

Control mana funero internationali e pariere de generaliste de la porce de control de control de la porce princa differentiale de la porce de la porce de la porce de control de la porce de la po

ARE!! Illusing alle dott and root consider a settlement everse is legaritize to the matter. Are the matter and root considerate the settlement of the matter and the matter and the matter and agrees control and the matter and and the matter and the matter and the matter and the matter and and the matter and the matter and the matter and the matter and and the matter and the matter and the matter and the matter and and the matter and the matter and the matter and the matter and and the matter and the matter and the matter and the matter and a

III production a totalicar per passed in heatt utili gall applications of a bentame.
The rections continued an expectation of the period of the continued and the continued are period on seriod to the period of the continued are period of the continued at the continued are period of the continued are period of the continued of the period o il rispetto delle predatte latruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evinac dunti alle petrose ed agli enimali. A MON PREDERISI STUBO.

## **SYSTOATE 40**

INSETTICIDA FOSFORGANICO LIQUIDO EMULSIONABILE DA DILUIRE NELL'ACQUA

CLASSE III

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

COMPOSIZIONE: Dimetoato puro 40 g. conformulanti quanto basta a 100. Contiene xitoto e ciclosesanone.

NATURA DEL RIBCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per instazione e per contatto con la pelle.

HORBIE PRECAUZIONALI

porteervare questo prodotto chiuse a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici:

conservati.

conservati.

conservati.

conservati.

con managiare distributi.

con contaminare alimenti e bevarde o cord d'acquis,

con contaminare alimenti e bevarde o cord d'acquis,

con contaminare alimenti e bevarde o cord d'acquis,

con contaminare de l'acquis,

contaminare de l'acquis e l'acquis d'acquis e sepore.

contaminare de l'acquis de l'acquis de contaminatione, inversi accuratamente con acquis e sepore.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

nd amento acto de ripopiston, nominatione e constitto culaneo.

Na producada que ripopiston, inclinatione anciente actorio dotro accionistal, diamesa, sparam horochial, el producada que producada producada en constitución mensioner mas constitución destina porticione de producada porticioner mensioner caso de constitución de constitución de secondo caso de constitución de constit

Intestibili endevence dei designe di segone (12 erg de teletto, 24 in per ) tembrio de confesion de comparate di intestibili endevence de citation (13 erg de comparate de com

AVVERTENZA: consultare un Centro antivelen

Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A.

20100 Milano - Casella Postale 1847

Registrazione n. 1342 del 23.1.74 del Ministero della Sanità Officina di produzione PROCIDA S.A. Seint-Mercel - 13367 Marsiglia (Francia)

Marchio registrato della Procida S.A. - Marsiglia

l logotipi sono marchi registrati rispattivamente della Roussel Uciat - Parigi e Moschat Aktiengesellschaft - Francolorte s. Meno

### AODALITA' D'IMPIEGO

Dituire SYSTOATE 40 in due o tre volumi di acqua: agglungere progressivamente il prodotto agi-tando continuamente. Versere in seguito notis macchina distributrice e portere a volume.

## USI PRINCIPALI E DOSI DI IMPIEGO

SVSTOATE do a un insellicata hobingaince effectes como inselli parisabili della colluse agrarie. È distilio di una abilione appraire de distilio di una abilione accidente della colluse agrarie. E distilio di una abilione accidente della collusia di sellicata di insellicata di insellicata di insellicata di insellicata di approvimente di parisabili.

Vinterdiuria contro danno di paris o accidente della una servizio di di insellicata di ins

## Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITA

SYSTOATE 40 & miscibile con 1 più comuni antiparassitari a reazione neutra. Non è miscibile con potitifia alcaine. Avventeza: in coso of miscibile con autificatioli dere essere rippatato il periodo potitifia alcaine. Avventeza: in coso of miscibile con autificational dere essere rippatato il periodo di crema presazionali presentite per i produti più tosolo. Qualone al venicessero cesi of infossicazione informare il medico della miscelazione computato.

### FITOTOSSICITA'

Astenesi dell'impiegare Systoate 40 in increzioni a basso volume sulle varietà di Olivo Coralina, Simona, Canina, Infinit, Matagate, Fantoio, liana, Basana el ferza grande. Per le collune da sarra effettuate del saggi criantalivi prima ci procedere da Applicazioni generalizzato.

Il prodotto è nocivo par gli insetti utili, gli animati domestici, i paeci e il bestiame.
Nen tattere duranie is fortiura.
Pari rissorine sineno 28 giorni dai trattamento prima di Issoriare paecolare il bestiame in 20re tratitian doi alimentario con prodotti che direttamente od accidentalmente seano venuti ai contatto con
il formatio. RISCHI DI NOCIVITA'

## OSPENDENE I TRATTAMENTI 29 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO, BULLE OLIVE 29 GIORNI PRIMA Vella maturazione. ATTENZIONE DA IMPIGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA MELLE EPOCHE E PER GLI USI Consentiti: Ogni altro uso e' pericoloso. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE Da un uso improprio del Preparato.

riepetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

551183

9

## \*BBS Procida

FUNGICIDA POLVERE BAGNABILE 11po BORDOLÉSE MICRONIZZATA

COMPOSIZIONE: flame metalilico (sotto forma di solfato di rame neutralizzato nella calce) g 25, formulanti quanto basta a 100.

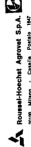
CLASSE IV

### NORME PRECAUZIONALI

conservate questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici;
 non contaminate alimente i bevede o costi d'ederiqui, levasti accuratamente con acque e sapone.
 dopo la manifolazione ad in caso di contaminazione, levasti accuratamente con acque e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intessicazione chiamare il medico per i consuetti interventi di pronto soccorso



Andrea of vicentiactore PROCIOLA S.A.
Spini-Na.rea 1.1387 Martellia (Francia)
Placelic al Consistentemento SICORA 6no
Placelic Val Tidone (PC)
Registracione n. 1359 del 19.11.73 del Ministero della Sanità
Registracione n. 1359 del 19.11.73 del Ministero della Sanità 20100 Mitano - Casalla Postale

Marchio registrato della Procida S.A. - Marsiglia

i logotipi sono marchi registrati rispetitivamente della Roussel Uctaf - Parigi e Hoechst Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

BBS Procide consiste in une proparatione industriale di polvore lipo Bordolese essicata, assolutumenta in alla separatione distributione and proparatione distributione and processor and an articular describe develope del processor describeratione del processor del processor describeratione del processor del p

## Da non applicare con mezzi aerel.

COMPATIBILITA'

085 Procida è comabiller gon I più comerti depecif e i sentetici. Avventaza, in casa di miscria e sociale all'acceptato di care della consiste della compania di procide di carenza più turpo. Devono assare i nottre con evere la norma piccatici nel processi di controla di carenza più turpo. Devono assare i nottre casa i di intrasticazione informate il maedico della miscralazione compliata.

### FITOTOSSICITA'

De evitere i retitamenti sil vedo par i pacco e ameño e pero evenuedo le folgio persentano matchie Marcha da La Calla Besta Sayaman Calen Della Calla Calla Sayaman de servicio e avairas di matchia di matchia dant. Stayaman Besta Sayaman Golden Dellacus, d'invendent Johathan. Penetta del Canada. Rosa Manivornes, el pero c. Nate Ferdi Boton Luigh e Ahvenchea, pere Presenta del Canada. Rosa Manivornes, el pero c. Nate Ferdi Boton Luigh e Ahvenchea, Besta Manivornes, el persente del Calla Servicio Calla C

### RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per i pesci.

# SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E PERIOOLOSO. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziate per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, elle persone ed agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO.

1.183

5

1385

## TRIBUNIL S

DISERBANTE SELETTIVO per la patata

### COMPOSIZIONE

CLASSE III
ATTENZIONE
Manipolare
con prudenza

- g 100 di Tribunil S contengono:
- g 25.6 di methabenzthlazuron tecnico con minimo di purezza del 90 %, pari a g 23 di p.a. puro;
- 15,6 di metribuzin tecnico con un minimo di purezza del 90 %, pari a g 14 di p.a. puro;

6

sospensivanti, bagnanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luggo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non omangare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alinenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle. gli occhi e gli indumenti Dopo la manipolazione di in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Possibilità di Intossicazione solo per ingestione di forti quantitativi. Sintomi di intossicazione: nausea, vomito, difficoltà di respirazione, depressio-

Consigli terapeutici: lavanda gastrica.

ne del sistema nervoso centrale.

Alcune controlledicazioni: bevande alcoliche, grassi e oli.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Antidoti: sostanze ad azione stimolante sui centri vasomotori e circolatori.

Stabilimento di formulazione: Leverkusen Berwerk (Germania)
Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (BG)
Registrazione Ministero Sanità n.1 3 dai 20 . 9 . 7 3



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

Concessionaria:

BAYER ITALIA S.p.A. . MILANO

## TRUZIONI PER L'US

2-3 kg/ha in terrent leggeri; 3-4 kg/ha in terrent dealoumasto; 4-5 kg/ha in terrent pesant, dilutir in 500-800 lirti d'acque a seponda; del tipo di pompa. Intervenendo in pre-emergenza della coltura ed eseguendo l'anica e definitiva rincalzatura dopo la semina e prima dell'intervento disazbante. Avvertenze: affinche il prodotto eserciti in pieno il agua szlone disarbante, e necessario che nei 10 giorni, successivi al trattamento stesso cada una ploggia. In caso contrario i risultati possono essere parziali. Il terreno da diserbare deve essere ben similuzzara. In caso di letamazione del terreno si deve procedere all'interramento del iletame per non avere influenze negative sull'efficacia del prodotto. Non effettuare il diserbo in terreni torbosi e in terreni permaento depito passaggio sulla stessa superficie) e che il prodotto giuga e contatto con altre colture. Dopo l'impiego lavere accuratamente le pompe ed i recipienti usati prima di utiliti. zarli per altri trattamenti. Dopo il trattamento diserbante non deve essere lavorazione prolonda del terreno.

## Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto non deve essere impiegato in miscela altri preparati.

# Il prodotto può essere usato solamente in pre-emergenza

Attenzione . Da Implegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericologo. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti

da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficiaci del trattamento e per evitare danni alle piante, allo persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



### Endosulfan 35 P.B. Bayer

per trattamenti in frutticoltura, bieticoltura, orticoltura, floricoltura, piante forestali e piante da fiore ed ornamentali in pieno campo ed in serra

### COMPOSIZIONE

- g 100 di Endosulfan 35 P.B. Bayer contengono:
- 33 di endosulfan puro;

sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi d'intossicazione: vomito - diarrea - parestesie diffuse - cefalea vertigini - astenia intensa - convulsioni.

Consigli terapeutici: Intossicazione acuta: lavanda gastrica abbondante somministrazione di purganti salini (g 25 di solfato di sodio). Per la lipo-solubilità di questi insetticidi hanno controindicazione assoluta il latte. l'olio di ricino, i grassi in genere perchè aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (luminal g 0,1-0,2) contro i tremori e le contrazioni muscolari. Fleboclisi di soluzione fisiologica contro la ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico.

Controindicazioni: la morfina e l'alcool e per evitare la fibrillazione ventricolare l'adrenalina e l'efedrina.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino); Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino); Pomacee (melo e pero); Nocciolo, Patata, Fragola, Ortaggi (cavoli, insalata, lattuga, spinacio, bietole da foglia e da costa, cocomero, melone, zucca, zucchino, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fagiolino, fava, pisello, carota, bietola rossa, rapa, aglio, cipolla, carciofo, asparago); Barbabietola da zucchero, Colture forestali, Colture floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra.

Dosi d'impiego: 0,1-0,2% (100-200 g in 100 lt d'acqua) contro afidi, psilla del pero, cicaline, eulia, minatrice delle foglie (compresi gli adulti di Lithocolletis), tentredini, antonomo del melo e del pero, afide lanigero, eriofide del nocciolo, tignole, aleurodidi.

kg 1,2-1,5/ha contro altica, cleono, lixus e afidi della bietola, tortricidi e afidi delle fragole, dorifora e afidi della patata.

N.B.: Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il prodotto è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

Nocività: è tossico per i pesci, insetti utili, animali domestici e bestiame.

### Sospendere i trattamenti 25 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità n. 1386 del 29-9-1973

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



# VOLATHION Liquido

per la disinfestazione preventiva di magazzini (grano, mais, riso, ortaggi, legumi) o tabacco in cui si conservano sostanze alimentari a lunga durata d'azione

ATTENZIONE con prudenza

CLASSE III Manipolare

## COMPOSIZIONE

di Volathion liquido contengono: õ

dietillosforilcximinofenilacetonitrile tecnico con minimo di emulsionanti e solventi quanto basta a 100 purezza dell'85%, pari a g 10 di p.a. puro;

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

smi bronchiali - dispnea - lacrimazione - miosi - bradicardia - ipotensione - fibrilla-Sintomi d'intossicazione: scialorrea vomito dolori addominali diarrea spa Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

zione artificiale ed ossigenoterapia, iniezioni endovenose di solfato di atropina parsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Iniccioni endovenose lente di PAM (g 0,50 ogni 3 ore fino a g 3) o similari. Se vi è stato contatto cutaneo, detersione con profusi Consigli terapeutici: salvo i casi di cianosi iniziale da combattere con respira (mg 1-2 per gli adulti e mg 0.2-1 per i hambini) ogni dieci minuti fino a com-Alcune controindicazioni: morfina, vitamina B., coramina, latte e grassi. lavaggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico. zione muscolare - convulsioni - edema polmonare

Registrazione Ministero Sanità n. 1443 del 2 L -1-7 L Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



BAYER A.G. - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

## ISTRUZIONI PER L'USO

mentari immagazzinate e il tabacco, come calandra (Calandra granaria, Ca-Struggigrano (Tenebrioides mauretanicus), Trogoderma (Trogoderma granarium), Lasioderma (Lasioderma serricorne), tonchio del pisello (Bruchus rufimanus), tonchio del fagiolo (Acanthoscelides obtectus), dermestidi Dermestes spp.), tignole dei cereali (Ephestia spp., Plodia spp., Sitotroga Il Volathion Liquido agisce contro gli insetti che attaccano le derrate alíandra oryzae, Calandra zeamais), Tenebrione mugnaio (Tenebrio molitor),

vimento, pareti e soffitto dei locali 2:3 giorni prima di porvi le derrate alimentari, alla dose dell'1% (1 kg in 100 litri d'acqua) distribuendo 5:10 litri di soluzione ogni 100 mq di superficie. Nel caso che le superfici siano in legno o comunque di materiale molto poroso è necessario elevare la tino fessure o anfrattuosità, è necessario fare in modo che il prodotto le Dosi e modo d'impiego: il Volathion Liquido deve essere irrorato su paquantità di soluzione a 20-40 litri ogni 100 mq. Qualora le superfici presencompenetri completamente per raggiungere gli insetti annidativi. spp.), tignola del cacao (Ephestia elutella).

Miscibilità: dato il suo largo spettro d'azione, il prodotto non deve essere N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Fitotossicità: dato il suo particolare modo d'impiego, il prodotto non può miscelato con altri principi attivi.

Nocività: se impiegato secondo le istruzioni e precauzioni sopra e sottocitate, il prodotto non è nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame dar origine a fenomeni fitotossici

Eseguire il trattamento 2-3 giorni prima dell'immissione delle derrate alimentari nei magazzini.

gli usi consentiti in Attenzione - Da impiegare esclusivamente per

eţ;

Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed DA NON VENDERSI SFUSO aqli animali.

## Conservare al riparo dal gelo

9 χg oppure: Kg

### DISERBANTE SELETTIVO BAYER

g 100 di Bayer 523 contengono: g 58.3 di methabenzthiazuron tecnico con minimo di purezza del 90 % . COMPOSIZIONE

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

> atrazina tecnica con minimo di purezza del 97 %, pari a g 12,5 pari a g 52,5 di p.a. puro; g 12,9 di

sospensivanti, bagnanti ed inerti quanto basta a 100. di p.a. puro:

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 1461 del 7 - 3 - 7 4 Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER A.G. - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agrarie



BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

## ISTRUZIONI PER L'USO

pompa, intervenendo in pre-emergenza della coltura. Impiegare la dose maggiore nei terreni pesanti. Avvertenze: il terreno da diserbare deve essere ben sminuzzato e possibilmento e di almeno 10 mesi per altre colture (es. bietole, tabacco, fagioli). Non ripetere il trattamento nello stesso terreno prima di 7 mesi.

Fitotossicità: In condizioni normali d'ambiente e d'implego e se usato se-condo le sopraccitate istruzioni e avvertenze il prodotto non dà origine a 5 Compatibilità: il prodotto non deve essere impiegato in miscela con altri Nocività: il prodotto, se impiegato secondo le sopraccitate istruzioni. è nocivo ad insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci. preparat

Da non applicare con mezzi aerei.

Il prodotto può essere usato solamente in pre-emergenza del mais. Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura.

uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli annimali. prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il

വ

accuratamente le pompe e i recipienti usati prima di utilizzarii per attri trattamenti. Se, dopo il trattamento, si verifica un ritardo di piogge e necessario ricorrere ad irrigazione superficiale per ottenere la migliore efficacia erbicida. Se, dopo il trattamento, si rende necessaria una sarchia-tura per ariegglare il terreno questa dovrà essere eseguita superficial-mente per evitare l'interramento dell'erbicida. Il mais diserbato non può Non effettuare il diserbo in terreni torbosi. Durante il trattamento evitare che il prodotto giunga a contatto con altre colture. Dopo l'impiego lavare mente rullato. In caso di letamazione del terreno si deve procedere al suo interramento per non avere influenze negative suli efficacia del prodotto. essere consociato ad altre colture. Dopo la raccolta effettuare una lavorazione profonda del terreno. Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, successive al mais, occorre un intervallo di 5 mesi per Il fru-

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto oppure: Kg

### DISERBANTE SELETTIVO **MetraB**

### per mais

COMPOSIZIONE

100 di MetraB contengodo: , 38,9 di methabenzthiazuron tecñico con minimo di purezza del 90 %. pari a g 35 di p.a. puro;

ATTENZIONE Manipolare con prudenza CLASSE III

> 25.8 di atrazina tecnica con minimo di purezza del 97 %, pari a g 25 p.a. puro;

sospensivanti, bagnanti ed inerti quanto basta a 100

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confela manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 1462 del 10.0.74 Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



BAYER A.G. - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Divisione Agraria

## ISTRUZIONI PER L'USO

pompa, intervenendo in pre-emergenza della coltura, Impiegare la dose Dosi d'impiego: 3-4 kg ha in 500-800 litri d'acqua a seconda del tipo maggiore nei terreni pesanti.

mente rullato. In caso di letamazione del terreno si deve procedere al suo interramento per non avere influenza negative sull'efficacià del prodotto. Non effettuare il diserbo in terreni torbosi. Durante l'Irtattamento evitare che il prodotto giunga a contatto con altre colture. Dopo l'implego lavare accuratamente le pompe e i recipienti usati prima di utilizzarli per altri trattamenti. Se, dopo il trattamento, si verifica un ritardo di plogge è zione profonda del terreno. Dal trattamento erbicida alfa semina di colture necessario ricorrere ad irrigazione superficiale per ottenere la migliore mente per evitare l'interramento dell'erbicida. Il mais diserbato non può Avvertenze: il terreno da diserbare deve essere ben sminuzzato e possibili. efficacia erbicida. Se, dopo il trattamento, si rende necessaria una sarchia tura per arieggiare il terreno questa dovrà essere esegulta superficial. essere consociato ad altre colture. Dopo la raccolta effettuare una lavorasensibili, successive al mais, occorre un intervallo di 5 mest per 11 frumento e di almeno 10 mesi per altre colture (es. bietole, tabacco, fagioli) Non ripetere il trattamento nello stesso terreno prima di 7 mesi.

Compatibilità: il prodotto non deve essere impiegato in miscela con altri Da non applicare con mezzi aerel.

Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato se-condo le sopraccitate istruzioni e avvertenze il prodotto non dà origine a fenomeni fitotossici.

Nocività: il prodotto, se impiegato secondo le sopraccitate istruzioni, non Il prodotto può essere usato solamente in pre-emergenza del mais. è nocivo ad insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Attenzione . Da impiegare esclusivamente in agricoltura.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed Ogni altro uso è pericoloso. uso improprio del preparato. ilemine ilgi

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

oppure: Kg

## TRIBUNIL SK

DISERBANTE SELETTIVO per mais ed erba medica

COMPOSIZIONE

- di Tribunii SN contengono: di methabenzthiazuron puro; di metribuzin puro; Tribunil SN contengono:
- 88.0
- di metribuzin puro: sospensivanti, bagnanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con Norme precautionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: nausea, vomito, difficoltà di respirazione, depres-Possibilità di Intossicazione solo per ingestione di forti quantitativi.

Consigli terapeutici: lavanda gastrica. sione del sistema nervoso centrale.

Antidoti: sostanze ad azlone stimolante sul centri vasomotori e circolatori Aicune controlndicazioni: bevande alcoliche, grassi e oli.

Registrazione Ministero Sanità n. 1481 del v7-3-74 Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (8G) BAYER AG - LEVF' KUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Div Jone Agraria



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## ISTRUZIONI PER L'USO

Mais: 4,5-5 kg/ha in terreni di medio impasto; 5-6 kg/ha in terreni di medio della coltura.

rante il trattamento evitare superdosaggi (ad esempio doppio passaggio supia stessa supericio) e che il prodotto giunga a contato con altre colture. Dopo il rimpiego lavare accuratamente le pompe ed i recipienti usati prima di utilizzarli per altri trattamenti. Bopo il trattamento diserbata non deve essere eseguita alcuna lavorazione del terreno. Il mais diserbato non pub essere consogiato con altre colture. Dopo la raccolta effettuare una lavora Medica: 3,54 kg/ha in terreni leggeri; 4.4,5 kg/ha in terreni di medio im-pasto; 4,5-5,5 kg/ha in terreni pesanti, diluiti in 500-800 litri d'acqua, a seconda del tipo di pompa, intervenendo in autunno, dopo l'ultimo sfalcio, quando la coltura è entrata in riposo vegetativo a seguito delle prime brinate. Avvertenze: il terreno da diserbare deve essere ben sminuzzato e possibilmente rullato. In caso di letamazione del terreno si deve procedere all'interramento del letame per non avere influenze negative sull'efficacia del prodotto. Non effettuare il diserbo in terreni torbosì e in terreni permeabili ghieiosi, sabbiosi) e, limitatamente al mals, anche in terreni leggeri. Duzione profonda del terreno.

Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità; il prodotto non deve essere impiegato in miscela con altri preparati. Il prodotto può essere usato solamente in pre-emergenza del mais o dopo l'ultimo sfalcio della medica.

Attenzione . Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche per gli usi consentiti: ogni altro uso è perlcoloso.

æ

uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficiosi del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

mpasto tendenti al pesante; 6-7 kg/ha in terreni pesanti, diluiti in 500-800 itri d'acqua a seconda del tipo di pompa, intervenendo in pre-emergenza

ATTENZIONE Manipolare con prudenza CLASSE III

### **ZOLFO Bagnabile 80 Bayer**

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, floricoltura

### COMPOSIZIONE

CLASSE IV

di Zolfo bagnabile 80 Bayer contengono: 80,8 di zolfo tecnico con minimo di purezza del 99 % (esente da selenio), pari a g 80 di p.a. puro; bagnanti e sospensivanti quanto basta a 100.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti c bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto

### ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: 1) Pomacee: contro il mal bianco del melo: 0,3 % prima della fioritura; 0,25 % durante la fioritura; 0,2 % dopo la fioritura; 0,15-0,2 % per i trattamenti al verde. 2) Drupacee: contro il mai bianco del pesco:

Viticoltura: contro l'oidio: 0,15-0,3 %. Se contro la peronospora si usano prodotti organici è consigliabile aggiungere ad ogni trattamento lo 0,15 %

of Zolfo bagnabile 80 Bayer.

Orticoltura: contro il mal bianco o oidio del pomodoro, del pisello, del melone, del cetriolo: 0,15-0,2 %.

Floricoltura: contro il mal bianco o oidio della rosa, dell'ortensia, del crisantemo: 0,15-0,2 %.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: lo Zolfo bagnabile 80 Bayer è miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra, fatta eccezione per i prodotti a base di oli minerali ed arseniati; nel caso si debba effettuare un trattamento con questi prodotti, lo Zolfo bagnabile 80 Bayer deve essere impiegato con un latervallo di almeno 2 settimane.

Avvertenza: in caso di miscele devono essere seguite le misure precau-

zionali previste per il prodotto più tossico e rispettato il periodo di carenza più lungo.

Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'Impiego e se usato

secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non dà origine a fenomeni fitotossici. In caso di temperature elevate usare la dose inferiore. Nocività: il prodotto, se impiegato secondo le istruzioni, non è nocivo a

Insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere I trattamenti 5 giorni prima del raccolto. Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura.

Ogni altro uso è pericoloso.

Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed aoli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 1496 del 14 . 3 . 74 DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Kg 10 •



BAYER A.G. - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

• oppure: Kg 25

## CAPTAN SK

FUNGICIDA ORGANICO

irutticoltura, viticoltura, orticoltura e floricoltura per irrorazioni in

CLASSE IV

### COMPOSIZIONE

100 di Captan SK contengono:

41 di captan tecnico con minimo di purezza del 97 %, pari a g 40

emulsionanti, sospensivanti e diluenti quanto basta a 100. di p.a. puro;

precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contamina-zione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto

## Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 1499 del 28-3-74



BAYER A.G. - LEVERKUSEN (GERMANIA)

Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

rutticoltura: 0,2% contro la ticchiolatura delle pomacee e il marciume bruno dei frutti e per i trattamenti pre-raccolta contro i marciumi da ma-

Viticoltura: 0.2% contro la peronospora e lam uffa grigia (Botrytis). Viticoltura: 0.2% contro la peronospora e lam uffa grigia (Botrytis). Sospendere i trattamenti almeno 1 mese prima della vendemmia su uva da vino per non ostacolare la fermentazione dei mosti. Orticoltura: 0.2-0.25 % contro la peronospora e l'alternariosi della patata e del pomodoro, la cladosporiosi del pomodoro, la cercospora della carota, l'antracnosi del fagiolo, il marciume (Botrytis) e la vaiolatura delle

Floricoltura: 0.2-0.25 % contro la peronospora. la ticchiolatura ed il marciume della rosa, l'alternariosi e l'Helminthosporium del garofano. Contro il marciume delle talee di azalea, garofano, crisantemo, immergere l'estremità inferiore delle talee in una soluzione allo 0.3 % e quindi piantarle. Contro il marciume dei bulbi da fiore, immergere i bulbi per 12-1 ora in Disinfezione del terreno: contro il marciume e l'avvizzimento delle pian-tine in semenzaio ed in vivaio (Phythium, Fusarium, Phytophthora. Rizoctonia), irrorare,o annaffiare il terreno con 0,5,0,75 litri per metro quadrato di una soluzione allo 0,2,0,3%. Iniziare i trattamenti quando i semi sono una soluzione allo 0,8 % e quindi piantarli dopo averli fatti asciugare.

Attenzione: Non è conciante per sementi. perminati e ripeterli settimanalmente.

Da non applicare con mezzl aerei.
Compatibilità: il Captan SK è miscibile con quasi tutti gli antiparassitari
a reazione neutra. È da escludersi la miscela con oli mineraii. Nei trattamenti pre-raecolta non miscelare con prodotti in polivere bagnabile per evitare di sporcare i frutti.

Avvertenza: in caso di miscela devono essere seguite le misure precauzionali prescritte per i prodotti più tossici e rispettato il periodo di ca-Fitotossicità: si possono verificare fenomeni di fitotossicità nel caso che

il trattamento venga eseguito a meno di 3 settimane da uno precedente con oli minerali. Il Captan SK non deve essere impiegato su Renetta del Canada e, limitatamente al periodo della pre-fioritura alla post-fioritura. Nocività: alle dosi d'impiego consigliate, il prodotto non è nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci. nelle varietà del gruppo Delicious rossa.

6

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto. Attenzione . Da impiegare esclusivamente in agricoltura.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Ogni altro uso è pericoloso. uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

agli animall.

S oppure: Kg

### **BI - HEDONAL**

DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO per cereali, grano, segale e orzo COMPOSIZIONE

g 100 di Bi-Hedonal contengono:

g 23,6 dl 2,4 D puro (da sale dimetilaminico); g 23,6 di MCPA puro (da sale dimetilaminico);

diluenti quanto basta a 100.

CLASSE III

ATTENZIONE

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per n la pelle

cuntattu con la pelle.

Norme precauzionalii: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevando e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Sintomi di intossicazione: astenia di grado notevole - aritmia - fibrillazione atriale e ventricolare - ipotensione - dermatiti da contatto - senso di costrizione toracica - cefalea - vertigini - convulsioni - coma.

strizione toracica - ceralea - verrigini - convuisioni - coma.

Consigli terapeutici: abbondante lavaggio gastrico - ossigenoterapia - sedativi - diuretici - solfato di chinidina - pomate cortisoniche per le dermatosi.

Controindicazioni: è sconsigliata la digitale.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'Implego: 1-2.5 kg/ha in 250-400 litri d'acqua, a seconda del tipo di pompa, contro lo stoppione (Cirsium arvense), la senape selvatica (Sinapia avrensis), la galinsoga (Galinsoga parviflora), il fior cappuccio (Delprinium consolida), il rafantstro (Raphanus raphanistrum), l'erba calderina (Seneclo vulgaris), le vecce (Vicia sp.), le ortiche (Urtica sp.), il farinacio (Chenopodium album), il ranuncolo (Ranunculus arvensis), il fiordaliso (Centaurea cyanus), il gittaione (Agrostemma githabo). il papavero (Peapver rhoesa), il romice (Rumex crispus), l'acottosella (Rumex actosella), il vilucchio selvatico (Convolvulus arvensis), la borsa del pastore (Capaver rhoesa), il convolvolo nero (Polygonum convolvulus), il centochio (Stellaria media) ed il grespino dei campli (Sonchus arvensis). Il trattamento deve essere eseguito dopo l'inizio della • levata • (e precisamente a partire dal periodi in cui il culmo del cereale presenta già 5 foglie) e prima della fase di • botticella • .

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

### Da non applicare con mezzi aerel

Competibilità: il Bi-Hedonal è miscibile con altri prodotti ormonici e anche con Tribunil per ampliare lo spettro d'azione contro le malerbe.

con Tribunil per ampliare lo spettro d'azione contro le malerte Avveetenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte, per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casì di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Pittossicità: il prodotto può dianneggiare colture sensibili quali: la vite, gli alberi da frutta; gli ortaggi, ecc. Evitare pertanto che il prodotto giunga a contatto con tali colture, anche sotto forma di vapori portati dal vento. contatto con tali colture, anche sotto forma di vapori portati dal vento. o superiore ai 30 °C o superiore ai 30 °C o superiore ai 30 °C o superiore ai contanta di prodotti di distributo non deve essere inferiore ai 12 °C o superiore ai 30 °C o superiore ai contanta di prodotti di vento con prodotti di prodo

o superiore ai 30 °C. La dose minima si impiega quando le infestanti sono glovani e si aumenta gradatamente in base allo stadio di sviluppo delle infestanti. Sesquire il trattamento con Bi-Hedonal preferibilimente in giornate senza vento, avendo cura di distribuire la soluzione uniformemente su tutta la superficie da trattare. Evitare che la soluzione giunga a contatto delle colture di ortaggi, fiori, viti e fruttiferi. A lavoro ultimato lavare accuratamente on acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti custi per la preparazione de consigliabile di unidi, risciacquarii ripetutamente con acqua. In genere è consigliabile di unidi, risciacquarii ripetutamento con Bi-fedonali. In gonzatu di recipienti i soporatutori. puelli di signo), destinati ai trattamenti alle piante da frutto ed alle viti.

Nocività: è tossico per gli animali domestici, pesci e bestiame

### Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle pianto, alle persone, ed acili animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: I.R.C.A. - Albano S. Alessandro (BG)

Registrazione Ministero Sanità n. 1505 del 29-4-74

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gel

### BUMINAL

### PROTEINE IDROLIZZATE

per la preparazione di esche insetticide contro la mosca delle olive, la mosca degli agrumi e la mosca delle ciliegie

CLASSE IV

### COMPOSIZIONE

g 100 di Buminal contengono:

g 29,7 di proteine pure;

coadiuvanti e diluenti quanto basta a 100.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso, mostrandogli l'etichetta del prodotto che è stato miscelato al Buminal.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Trattamenti da terra: 1% in miscela con la dose consigliata per l'insetticida, impiegando 250-500 cc di soluzione per pianta, a seconda del volume della chioma, trattando alcuni rami, in prevalenza dalla parte sud. I migliori risultati si ottengono con pompe a volume normale e ad alta pressione, che consentono di nebulizzare la soluzione.

N.B. - Impiegare in miscela con insetticidi che abbiano una durata d'azione almeno pari a quella del Buminal (Lebaycid ad es.). E' necessario eseguire 2-4 trattamenti a distanza di 20-30 giorni, tenendo comunque conto della ricomparsa degli adulti, usando bottiglie trappola.

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto deve essere usato in miscela con insetticidi attenendosi alle norme precauzionali prescritte per il prodotto usato in miscela. Avvertenza: devono essere rispettati il periodo di carenza e le norme precauzionali prescritte per l'insetticida usato in miscela. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### Per la sospensione dei trattamenti attenersi a quanto indicato sulle confezioni dell'insetticida usato in miscela.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: FINO WERKE - Andernach Rhein (Germ. Occ.)

Registrazione Ministero Sanità n. 1532 del 29.4.74

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

# SELINON OLIO

NSETTICIDA · FUNGICIDA

- g 100 di Selinon Olio 5 contengono: 9 4,5 di DNOC tecnico con minimo di purezza del 98 %.

  - pari a g 5 di sale ammonico, di olio minerale bianco; д 73

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle

emulsionanti e diluenti quanto basta a 100,

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del tatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usa-re tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il cono in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso te confezioni che contenevano il prodotto, schiacciandole ed interrandole. In caso di malessere ricorrere al medico tatto con la pelle e gli occhi. nostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Intossicazione per inalazione, ingestione accidentale o per assorbimento attraverso la pelle.

psico-motoria - tachicardia - dispnea - notevole ipertermia - colorazione gialla delle Consigli terapeutici: intossicazione acuta: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio all'1% ed iposolfio di sodio al 5 % » . emetici e catarsici se il paziente è cosciente. Non procedere a lavanda gastrica se si sospettano lessoni dell'esolago molto frequenti nel caso di ingestione. Combaitere l'iperitermia con bagni freddi o estesse e ripeiute applicazioni fredes, pragianter d'alcolo, distret d'acqual fredda restationon le fleboch piblicazione al 5 % o di solascom eletrolitriche stotomiche nel caso di collissa Sintomi d'intossicazione: sudorazione - sete - nausea - spossalezza o agilazione od ipotensione. Metil- o propil-tiouracile per ridurre il metabolismo basale - ossi sclere - la morte consegue ad edema cerebrale e paralisi respiratoria e circolatoria. geno, respirazione artificiale.

Controindicazioni: atropina

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 1358 del 2 と, ス・チム Officina di produzione: Garbagnate Milanese



## ISTRUZIONI PER L'USO

salidi di cemiostoma, acaro rugginoso del pero, canciro del melo, ticchiola-tura rameale, eseguendo di trattamonto a genme completamente forme Viticoltura: 15-2 %, contro l'erinosi, il mal dell'esca, l'esconiosi e uova di acari, eseguendo il trattamento dopo la potatura prima del rigonfiamento uova di acari, adulti e uova di psilla, larve di carpocapsa e di cacoecia, cri-Frutticoltura (Pomacee): 3-4 % contro cocciniqlie (S. Josè), uova di afidi

N.B. - Non eseguire la scortecciatura prima del trattamento con Selinon delle gemme.

di pepe) e fumaggine, eseguendo il trattamento tra gennaio e febbraio a gentine ferme, il dose massima puo essere impiegra entro il mese di gentine completamente ricoperte dalla fumaggine. Olivicoltura: 2,5-3,5 % contro cocciniglie (Saissetia oleae o mezzograno Olio 5.

Momento del trattamento: scegliere di preferenza le giornate molto umide. i cielo coperto e senza vento, in modo che la soluzione asciughi lentamente V.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Selinon Olio 5 si impiega senza aggiunta di altri antípa

Fitotossicità: il trattamento con Selinon Olio 5 non deve essere esseguito qualora siston presenti sottocolture (carcioli e attri ortaggi). In condizioni namali d'ambiente e d'impliego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da origine a fenomeni fitotossici.

è nocivo per gli insetti utili. Allontanare durante i trattamenti gli animali domestici ed il bestiame. Il prodotto è nocivo a pesci e bestiame; l'erba Nocività: il prodotto, se impiegato secondo le sopraccitate istruzioni, non raggiunta dalle irrorazioni può essere falciata o pascolata solo dopo un'ab bondante pioggia.

il trattamento deve essere eseguito solo a gemme ferme

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche ino all'inizio del rigonfiamento.

dicate. - Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato.

Conservare al riparo dal gelo e lontano dal fuoco DA NON VENDERSI SFUSO

9 δg **2** oppure:





BAYER R

## UNDENE Liquido CARBAMATO INSETTICIDA

CLASSE 11

### COMPOSIZIONE

20.7

di Undene Liquido contengono: di arprocarb tecnico con minimo di purezza del 90 %, pari emulsionanti è solventi quanto basta a 100. g 18,7 di p.a. puro;

del rischio: intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavaria accuratamente con acque e sapono i Rodere inno cue con i mezzi più idone i le confezioni che contenevano il prodotto. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo.

Consigli terapeutici: lavaggio gastrico con bicarbonato di sodio - lavaggio culo-neo se zi fu conutto - atropina solfato (mg 2 ogni quarto d'ora per via endo-muscolare fino a comparsa dei Jenomeni di atropinizzazione) - ossigenoterapia se Sintomi d'intossicazione: nainsta, vonito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrima-zione, tremori, courulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

vi è cianosi. El controindicato il PAM.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Stabilimento di formulazione: Leverktusen Bayerwerk (Germania) Officine di produzione: Garbagarte Malanese Registrazione Ministero Sanità n. 1577 del 28 - 3 - 74 BAYER A.G. - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria



## STRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,1-0,15 % contro afidi e dorifora: 0,2-0,25 % contro larve defogliatrici, cocciniglie e afide lanigero.

Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non dà origine a fenomeni

Nocività: non irrorare in fioritura per non danneggiare gli insetti utili. Se susto secondo le prescrizioni il prodotto non è nocivo per insetti utili, antali domestici. bestianne e pesci.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso.

Conservare at riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO

5 oppure:

9

ITALIA S.p.A. · MILANO

BAYER

BAYER BAYER BAYER

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pampe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: l'Undene Liquido è miscibile con quasi tutti gli antiparassitar a reazione neutra: evitare 3 miscela con mezzi alcalini.
Avvertenza: n caso di miscela deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo e devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

fitotossici.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato. ilenina ilgi

# Ortho Difolatan

Fungicida organico di sintesi in polvera bagnabile indicato contro le malatte critto-gamiche dello parte di suguito indicate o soprattutto per la lotte contro la Multa grigia della vitte a della fragola.

## COMPOSIZIONE IN PESO

ORTHO & DIFOLATAN sono marchi registreti delle Chevron Chemical Co. Coformulati, inerti Captefol puro

g 80.0 q.b. a g 100.0

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ad agli animali domestici.
- Mon contaminare aliment e bevande o corsi d'acque.
   Dopo la maripolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con seque e appone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione Irritante sul trutto gestro-intestinale can dolori addominali, bruciori pestro-esolagei e Eczemi cutanel de fotosensibilizzazione resistanti alle terapie. Sintomi d'Intossicazione:

Possibilità di callesso cerdiocircolatorio con tpotensione, cianosi, aritmia

Lavanda gastrica con niegiiesia usta (g. 30 per litro d'acqua) e digitale

### AVVERTENZE

- L'ORTHO DIFOLATAN può ceusare intitazione alla pelle, agli occhi e alle mucose. Si raccomenda pertanto a chi adopara il prodotto di osservare opportune caudele e del di non irrorate contro veno, protoggesti con indumenti pulti durante le Irro-razioni, usara occhiali protettivi e guanti, laveral securatamente con seque a sapora dopo ogni tattumento o cura colturale, non fumere e non minegiare nol corso dell
- Evitare Il contatto diretto con I prodotti puri o diluiti ed anche di sollevere polvere nel maneggio dei prodotti.



Via Londonio, 2 · 20154 MILANO SHELL ITALIA S.p.A.

Stabilimento:

Registrazione del Ministero delle Senitè n. 1611 del 3u-5-1974

## MODALITA' DI IMPIEGO Istruzioni per l'uso:

IV CLASSE

Scello	sospendende i trattement aula uve da semonospore, and de sos de s	75-150 g/hl 75-150 g/hl 100 g/hl 100 g/hl 100 g/hl 100 g/hl 100 g/hl
Sustro	interrit del legion de la constanta del meno del paro (ser) del constanta del constanta constanta del constanta constanta del co	200 g/hl 75-150 g/hl 100 g/hl 150 g/hl 150 g/hl 150 g/hl
Suarho	of the statement of the	75-150 g/hl 75-150 g/hl 100 g/hl 250 g/hl 150 g/hl
Suelino		250 g/hl 100 g/hl 150 g/hl 150 g/hl
Suelino		100 g/hl 150 g/hl 150 g/hl
Susino		250 g/hl 150 g/hl
Suelino	alla a gommost:	100.150 0.761
Susino	nei trattamenti al «verde»	11/R AC 1-001
Susino	si effettuano 2: si affettua un s nale	250 g/hl/cad. 400 g/hl
	ruggine ellupatura e melanosi	150 g/hl
	gommost del colletto, pennellature con sospensione al	ospensione at 10%
Olivo	occhiu di pavone	250 g/hl
Pateta	peronospora e altenariosi	200 g/hl
Fragola — m	muffa grigia e valolatura	200 g/hl
	peronospora, afternariosi e septoriosi	150-200 g/hi
Garofano — fu (in pieno campo o — ru n serra)	fusarlosi ruggine	100 g/hi 150 g/hi
- Cipolla, Porro -	peronospora, alternaria, botrite, rugaine	150.200 a/ht
Cocomero, Melone - pe		150-200
ļi	tracnost, vaiolatura, botrite	150-200 a/h
agiolo, Fagiolino an	antracnosi, botrite	150-200 g/hl
	cancro del colletto, alternaria, pero- nospora, antracnosi	150-200 g/hi
Peperone, Sedano — se	septorla, cercospora	150-200 q/hl
del semi		
outo .	elmintosporiosi, carle, mal det piede	200 g/q seme
İ		200 g/q seme
Also brusone		200 g/q seme

I serin criminal e readuant dulla somina non devono essere destinati all'alimentazione MONALIA DI PRESPAZIONE DELLA MISCEL. PROMONALIA DI PRESPAZIONE DELLA MISCEL. Prima di prehaere del contenuo en sistellare di consecue del contenuo per sistellare di contenuo per sistellare di prespecta La La discolaria seguenza dei l'ORINO DICOLATA si ottime agracolimente aggiungendo la quantità di acque mecasa-spezione di la regulamente i concentrazione desiderata ed agitando sino ad ottemere una go-

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

IMMOBALINE, DI IMMAGAZZINAMENTO
IMMOBAZZINENE L'OBTICLATAN in luogo fresco ed asciutto. Proteggerto dall'eccessivo calene e del gelo.
COMPANTABILITÀ.

Il prodetto onne miscibile con I comuni prodetti oleosi e/o emulsionabili e con I protrodetto con e miscibile con I comuni prodetti oleosi e/o emulsionabili e con I protra un restimento con Golfando DeCLATAN e uno con un prodetto oleoso devono intra un restimento con Golfando emili comunida de ese essere independado de caretta più lumpo. Devono innottre asser cosservate in come presentational presentira
endoco della miscializione computa.

INTERVALLO DE ISOCRIFEZA.

INTERVALLO DE ISOCRIFEZA.

INTERVALLO DE ISOCRIFEZA.

I teltamenti do giorni prima della varademia.

I teltamenti do giorni prima della varademia.

I teltamenti do giorni prima della varademia.

Sentiti: oggi altro uso e pericolosa.

Sentiti: oggi altro uso e pericolosa.

Pri oddi praparato:

-DA NON VENDERS! SFUSO-

Contenuto

# HEDONAL Liquido

DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO

per grano, orzo, avena e riso

COMPOSIZIONE

sale aminico del 2,4-D tecnico con minimo di purezza dell'85 %. di Hedonal-Liquido contengono: diluenti quanto basta a 100. pari a g 34 di 2,4-D puro; § <del>4</del>

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

> Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contarto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del proacqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Sintomi d'intossicazione: ustenia di grado notevole - aritmia - fibrillazione atriale e rentricolare - ipotensione - dermatiti da contatto - senso di costrizione toracica

Consigli terapeutici: ubbondante lacuggio gastrico . ossigenoterapia . sedalivi diureisii . soljuto di chinidina . pomate cortisoniche per le dermatosi. Controindicazioni: è sconsigliata la digitale. cefalea . vertigini . convulsioni . coma.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 1626 del 10.6 みん Stabilimento di produzione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di confezionamento: Garbagnate Milanese



BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA)

Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

conda del tipo di pompa contro Vicia sp. (veccia). Centaurea cyanus (indaliso). Papaver sp. (papaveno). Chenopodium album (tarinaccio). Affanondolium album (tarinaccio). Affanondolium subum (tarinaccio). Affanonculus sp. (ranunciolo). Cirsum sp. (stoppione), Convolvulus arvensis (convolvolo), Capsella bursa pasto-ris (borsa del pastore), Urtica sp. (ortica). Sinapis arvensis (senape selvatica), Artemisia sp. (artemisia). Il trattamento dev'essere eseguito dopo l'inizio della e levata e (e precisamente a partire dal periodo in cui culmo del cereale presenta già 5 foglie) e prima della fase di • botorzo e avena; ka 0,6-1,8 ha diluiti in 250-400 litri di acqua, a se-ISTRUZIONI PER L'USO

Riso: kg 0,5-0,7 ha diluiti in 250-400 litri di acqua, a seconda del tipo di pompa, contro Alisma plantago (cuciara). Scirpus mucronatus (beck de Il trattamento dev'essere eseguito nel periodo compreso tra l'emissione della 5" foglia e l'inizio dell'accestimento; nel caso si debba effettuare il squepa), Cyperus difformis, Heleocharis sp. (puretta). icella

Avvertenza: al momento del trattamento la risaia non deve trovarsi in asciutta, ma presentare ancora la superficie degli appezzamenti coperta diserbo dopo l'inizio dell'accestimento (comunque sempre prima della fase di abotticella »), occorre elevare la dose a kg 1-1,6 ha.

da qualche centimetro d'acqua onde evitare danni. N.B. . Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Da non applicare con mezzi aerei.

anche con Tribunil per ampliare lo spettro d'azione contro le malerbe. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato Compatibilità: l'Hedonal Liquido è miscibile con altri prodotti ormonici e il periodo di carenza più lungo e devono essere osservate le norme pre-cauzionali e le informazioni per il medico previste o possibili prescritte

per i prodotti più tossici. Fitotossicità: il prodotto non dà origine a fenomeni fitotossici se usato La temperatura, al momento del diserbo, non deve essere inferiore ai 12º C. secondo le sopraccitate istruzioni e se si osservano le precauzioni guito indicate.

la superficie da trattate. Evitare che la soluzione giunga a contesto (direttamente o indirettamente) delle piante da frutto, della vite e delle cotture di ortaggi e di fiori, le quali portebbero restare damenggiate. A lavoro ultimoria lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ad i recipienti usati per la preparazione della soluzione e, quindi, risclacquarili ripe La dose minima si implega quando le infestanti sono giovani e si aumenta Eseguire il trattamento con Hedonal Liquido preferibilmente in giornate senza vento, avendo cura di distribuire la soluzione uniformemente tu tutta tutamente con acqua. In genere è consigliabile di non usare per il trattagradatamente in base allo stadio di sviluppo delle infestanti. o superiore ai 30° C.

mento con Hedonal Liquido, le pompe ed i recipienti (sopratuirto quelli di legno), destinati ai tratamenti alle piante de af rutto ed alle vitt. Necività: Il prodotto, se implegato secondo le sopracottate istruzioni ed a vertenze, non è nocivo a insetti utili, animali domestici, bestlame e pesci. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Attenzione . Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi conuso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti sentiti: ogni altro uso è pericoloso.

ф

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

9 oppure: Kg

# HEDONAL M Liquido

ormonico selettivo per la lotta contro le erbe infestanti del riso, grano ozzo, segale, avena e contro le infestanti a foglia larga in frutteti e vigneti

ATTENZIONE Manipolare con prudenza CLASSE III

COMPOSIZIONE

100 di Hedonal M Liquido contengono: 27.8 di salta sodico edifin MCAA teorico con minimo di purezza dell' 85%, pari a g 22.6 di MCPA. Puro. diluenti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chuuso a chiave in luogo mecossibile, ali banbini el degli animali domestici. Conservare la corfezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impuggo del proto. Non contaminare alimenti e beyande o corsi d'acqua. Non operare
contro vento, catre el contaminazione i livarsi a controle non spetiminazione la manipolazione e no caso di contaminazione la bassi a accuratamente con contatto con la pelle.

Avvelenamento per ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle. Sistonei d'irrosstassione: arreni el prado nuerde arrinde etriale e perincider - iporterione: d'ermatiti di contatto: sens di contratoni conceta INFORMAZIONI PER IL MEDICO acqua e sapone.

cefate : retigini : conrutnoni : com. Consigli terapoutdi: abbondante laragio gartrico : orngenotrapia : sedatini distratici : olollari di chindina : ponata consonicte per le dermatosi. Controlnellazioni: e reomizilara da diginie.

Stabillmento di produzione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di confezionamento: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 1638 del BAYER ITALIA S.D.A. - MILANO



BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agranta

## ISTRUZIONI PER L'USO

sgnepa). Cyperus difformis, Heleocharis sp. (puretta): 11.3 Kg per ettano timin in 350-doll intra degrada, a seconda del tipo di pompa in l'emissione il ratiamento devissace eseguito nel perudo comproso insi l'emissione ella 3 toglia e l'inizio dell'accessimento ine rasso si debba effettuare il diserbo dopo l'inizio dell'accessimento (comunque sempre prima della lase

di-veriteità i, accore elease ai dossa a 125 kp per ettani ascultata an presententa enora la superficie degli appezzamenti coperta da ascultata an presententa enora la superficie degli appezzamenti coperta da qualche centimetro d'acqua, onde evitare danni. Grano, segale, eros e avenas contro Vicia so l'occio), Centautrea expansa (incidatio), Papaver so, (papavero), Chenopodium album (farinaccio). Amarantuna etrolleras, lamarano), famunculos so, (nannocolo), fumaria officinalis (fumara), Cristum so (stopolone), Convolvulus arvensis (con-volvolo), Capselle bursa pastoris (borsa del pastorio), Lutica sp. (oritica). Simpira arvensis (senapa selvatica): 1,3-3,5 kg per ettaro diluti in 250-do li trialmento deve essere eseguito dopo l'intio della -levata : (e pro-samente a partire dal pertodo in cui il culino del cereale presenta già 5 oggile) e prima della fase, di borticelia.

Frutteti e vigneti: contro il convolvolo ed altre infestanti a foglia larga: 31 g per ettaro dilutti in 1000 litri d'acqua; contro l'equiseto: 5 kg per ettaro dilutti in 1000 litri d'acqua.

Il trattamento si esegue in primavera, quando le infestanti sono giovani. N.B. Le dosi si riferiscono all'Implego con pompe a volume normale. Da non applicare con mezzi aerel.

e anche con Tribuni per ampliare lo spettro d'azione contro le malerbe.

Vertheraza in caso di miscile con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo e devono essere osservate le norme precauzio nali e le informazioni per il medico previste o possibili presentite per il Compatibilità: I' Redonal M Liquido è miscibile con altri prodotti ormonici

prodotti più tossici. Fitotossicità: il prodotto non dà origine a fenomeni fitotossici se usato secondo le sopraccitate istruzioni e se si dsservano le precauzioni di se-

La temperaturia al momento del diserbo, non deve assare inferiore al 12°C co superiore al 70°C. La dose minima si implega quando le infestanti sono giovani e si aumenta adose minima si implega quando le infestanti sono giovani e si aumenta adostamente in base allo stato di osvibilogo delle infestanti.

Eseguire il trattamento con Hedonal M. Liquido preferbilimente in giornate esta vento, avendo cura di distribitive il a soluzione uniformemente su tutta ia supericle da trattare. Evitare che la soluzione uniformemente su tutta ia supericle da trattare. Evitare che la soluzione giunga a contatto delle cotture di ordaggi ed di fort, delle foggile di vita e truttiferi, anche sotto forme di vapori portati dal vento. A lavoro ullimate lavare accuratemente con acqua bollonic e goda le pompe ed 1 recipienti sasti per la preparazione. della soluzione e, quindi, risciacquarii ripeturamente con acqua, in genere e consigilabile di non usare, per il rartamento con Hedona M. Liquidic, le pompe ed i recipienti (sopratrutto quelli di legno) destinati ai trattamento. alle piante da frutto ed alle viti.

Nocività: il prodotto, se implegato secondo le istruzioni ed avvertenze, non è nocivo a linestri util, animali domestici, bestiame e peseci. Sospendere i tertamenti 20 giorni prima del raccolto. Attenzione - Da limplegare esclusivamente in agricoltura per gli usi con-

uso Improprio del prepasto. Il rispetto dello predette istrutioni è condizione essenziale per assicurare i efficacia del tratamento e per evitere danni alle piante, alle persone ed sentiti: ogni altro uso e pericoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

9 • oppure: Kg

## HEDONAL M 30

ormonico selettivo
per la lotta contro le erbe infestanti
del riso, grano, ozzo, segale, avena e
contro le infestanti a foglia larga in frutteti e vigneti

COMPOSIZIONE

ATTENZIONE Manipolare con prudenze CLASSE III

100 di Hedonal M 30 contengono: 27,8 di salte aminico dell'MCPA, tecnico con minimo di purezza dell'87\*, pari a g 236 di MCPA puro: diluenti quanto basta a 100

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

zione ben chusa. Non funzice e non manigiare durante l'imprego del pro-dortro. Non contamente alimente i bevando e costi d'acqua. Non opterare contro vento. Evitare i contato con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manoplazione e in caso di contaminazione lavarsi accuralamente con Norme precauzionali; conservare quosto prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed aqli animali domestici. Conservare la confe

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

acdna e saboue

Avvelenamento per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Sintomi d'intossicazione: astema di grada noterole- arimia - fabrillazione atrale e ventricolare i potenzione, dermatti da contatto - senzo di costrizione toracira-

esialea - vertigiii - conuultioni - coma. Consigli terapeutici: abbondante lavaggio gastrico - ossigenoterapia - sedativi diuretici . soljaso di chinidna - pomate corrisoniche per le dermatosi Controindicazioni: è sconsigliata la digitale

Registrazione Ministero Sanità n. 1639 del 29 u. 74 Stabilimento di produzione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di confezionamento: Garbagnate Milanese BAYER A.G. - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Modo d'impiego: Biso: contro Alisma plantago (cuciara). Scirpus mucronatus (beck de riginapo). Cypera dilformis. Heleocharis sp. (purettal) 1.1.3 kg per ettaro dijunti in 250-400 lirir d'acqua, a seconda del tipo di pompa.

Il trattamento devessere eseguito nel perudo compresso tra l'emissione dial. S' toglia e l'inizio dell'accessimento in el caso i debba effettuare i disendo dopo l'inizio dell'accessimento incomo a 2.25 kg per debba effettuare i disendo appor l'inizio dell'accessimento (comunque semple prima della tisse disendo por l'inizio dell'accessimento (comunque semple prima della tisse aventenza: al monento del trattamento la sissa mon deve trovarsi in accessime ancera la superficie della appezzamenti coperta di qualche centimento di actua conde vittere danni.

(Inizia segale, corce a evera contro Vitra so l'eccessi.) Contaure servans (Inizialia) Papaver so (papavero). Chemopolium album Itanizaccio): umarialma estretile voi (panazioni). Ramonoli su (franzocio): fumarialma estretile voi demananto.

Amprenius erroineus ismarandu, annuruus sp. i trauncolon; rumaria alufunalis (fumaria). Cirsum sp. (stoppone). Convolvulus avcersis (convolvulu). Capsella bursa pastoris (bross del passorie). Unita sp. (ortical. Sonapis arvensis (senape severites); 1,3,3 kg per etiteo diulti in 250-400 litri di acqua, a seconda del tipo di pompa.

Il tratiamento deve essere esseguito dopo l'initio della -levata : (e procisamento deve essere esseguito dopo l'initio della -levata : (e procisamento delu fase di -botticella.)

Il tratiamento della fase di -botticella.

Si opi e etiteo diulti in 1000 litri d'acqua; contro l'equiseto: 5 kg per etitao diulti in 1000 litri d'acqua; contro l'equiseto: 5 kg per etitao diulti in 1000 litri d'acqua; contro l'equiseto: 5 kg per etitao diulti in 1000 litri d'acqua; contro l'equiseto: 5 kg per etitao diulti in 1000 litri d'acqua; contro l'equiseto: 5 kg per etitao diulti in 1000 litri d'acqua; contro l'equiseto: 5 kg per etitao diulti in 1000 litri d'acqua; contro l'equiseto: 5 kg per persone d'ottete d'ucquili a promavera, quando le infestiati sono giovani, utilizando pompe irrotartici che non nebulizioni a solutione cice a bassa persone d'ottete d'ucquili a goccia e possibilmente di parasputzi.

Nal. Le dosi si riferiscono all'impieso con pompa e volume normale.

Compatibilità : Hedional Mo de miscibile con altri podetti con introduciona di con applicate con mezzi aero.

Da non applicate con mezzi aero.

Da non applicate con mezzi aero.

Da non applicate con altri podetti connori e malerbe con ribunti per ampliate lo spettro d'atione contro le malerbe contro aco di misciale deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo e devono essere inoltre osservate le nome precauzionali prescritte per l'introssicità il prodotto non de origine a fenomeni fittossici se usato secundo.

guiro indicate. La temperaturo, al momento del diserbo, non deve essere inferiore ai 12° C o superiore ai 30° C.

o superiore al 30% de la contrata de la contrata de la coste minna si implega quando le infestantis sono giovanal e si sumenta gradatamente in bese al loi stadio i il superiore libriante in policinale sezza geseguire il instrumento con hedorona solucione dibinente in policinale sur litta sunto, seriore cura di etterne le la solucione uniformemente sur tutta la sunto care di cettare le la solucione uniformemente sur tutta de superiore della solucione il suttitute in sur l'estimate del recollente di ortaggi e di front, della fodia di vianti per la prompe della solucione au quindi, riciciocali promote della solucione au quindi, riciciocali estimate in contratamente con accousi in genere de consigliabili di non usare, per il trattamento con successi il prodotto, sa implegato secondo destinario ai trattamenti alle pianne de futto ed alle viti.

Necività il prodotto, sa implegato secondo le istruzioni ed avvertenze, non socioria, al minimal domestici, bestiame e pesci.

Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparatio. Prizzioni e brondizione essenziale per assicurani e infraptra delle prodette iszurzioni è condizione essenziale per assicurani el efficiaca del trattamento e per utitare danni alle pinnie, alle persone edi.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

• oppure: Kg

9

# HEDONAL M Polvere Bagnabile

DISERBANTE

del riso, grano, orzo, segate, avena e per la lotta contro le erbe infestanti ormonico selettivo

contro le infestanti a foglia larga in frutteti e vigneti

COMPOSIZIONE

# 100 di Hedonal M Polvera bagnabile contengono: 88,3 di sale sodico edifMCPA teorico con minimo di purezze del-1'88 %, pari a g 75 di MCPA puro: eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolose per ingestione, per inalazione per contetto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo recessibile a barbini ed agi anmail domestic. Conservare la corfezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare dustante l'imprego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua Non operare torno vento. Existe e il contanti con la pelle, gii focchi e gii indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione levarsi accuratamente. con acqua e sapone

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione, sitema di grado interole - attima - phellistione atriate e ventricolare - ipotenzione, demistiti da contatto - senso di costrizione foraccia - cefalca - vertigini - convultioni - coma. Avvelenamento per ingestione, per inalazione a per contatto con la pelle.

Consigli terapeutici: ubhundunte luruggio gantrico : ostigenoterapia : sedativi disrettei -olgino di chaldina : pomale cottooniche per le dermuton; contribute ale digitale; di settoridicazioni - è sconsigliata la digitale;

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA)

Divisione Agrarta

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



Mode dispession.

Note in this page (acclara). Scipus mucronatus (back de spape). Cyperus allorimas, Helecheris sp. Cybutts) of 2505 kg per estimated. Cyperus allorimas, Helecheris sp. Cybutts) of 2505 kg per estimated and the cybutts of 2505 kg per estimated. Cybutts of 2505 kg per estimated and the cybutts of 2505 kg per estimated and cybutts of 1505 kg per estimated and cybut

Il trattemento si esegue in primavera, con pompe a bassa pressione, quan-cio e infessarti sono giovani.

N.B., Le desi si rifettiscono all'implego con pompe a volume normale.

Compatibilità: l'Hedonal M Polivere bagnabile è miscibile con altri pro-ditti ormonici e anche con Tribunii per ampliare lo spettro d'azlone contro le malerhe.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato II periodo di carenza più lungo e devono essere osservate le norme precauzio-nali e le informazioni per il medico previste o possibili prescritte per l

prodotti più tossici. Fifotossicita: il prodotto non da origine a fenomeni fitotossici se usato seriondo le sopraccitate istruzioni e se si osservano le precauzioni di se

attainmente con receve follente e soda le pompe ed i recipienti usati per la pergnazione della soluzione e, quindi, risdacquari inpeturamente con acqua in perene è consigliabile di mon usare, per il rattamento con Hedon ani M. Polivee laggiabile, di pompe ed i recipienti i sparatutto quelli di egono destinati ai trattamenti alle plante da funto ed alle vitt.

Nocività: Il prodotto, se implegato secondo le istruzioni ed arvenenze, non è nocivo a insetti utili, ainmail donestiui, bestiame e pasci. Sospendere il rattamenti 20 giorni prima dei raccolto. Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi con-

sentiti: agni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare lefficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERS! SFUSO

ß • oppure: Kg

## LONACOL

FUNGICIDA ORGANICO

su vite, pomacee, pomodoro fino alla prima fioritura, per trattamenti liquidi garofano e tabacco

COMPOSIZIONE

g 100 di Lonacol S contengono: g 65 di zineb puro

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contatto con la pelle.

Non contaminare aliment e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accirratamente con Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. acqua e sapone.

## Prescrizioni particolari

- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
  - In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). calore.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

diarrea, apatta, irritazione nervosa. Il contatto con la cute e con le mucose può provocare irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). Terapia. a) - in caso di Ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica. purganti salini, cure sintomatiche: b) - per l'irritazione della cute e delle Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausee, conati di vomito, cure genemucose: lavaggio, pomate oftalmiche. riche delle dermatiti.

Controindicati: alcool, oli e grassi.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 1647 del 29-4-74 Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (BG) BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Concessionarie

BAAER)

Divisione Agraria

## STRUZIONI PER L'USO

0,2-0,3 % contro la peronospora della vite, la ticchiolatura delle pomacee, la ruggine del garofano.

riosi del pomodoro (fino alla prima fioritura) e la peronospora del tabacco. 0,3.0,35 % contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septo-N.B. - La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavorevole anda-

Sul pomodoro e sulla vite è consigliabile aggiungere in ogni trattamento o 0,1% di Zolfo bagnabile Bayer. Sulla vite negli ultimi due trattamenti il Lonacol S dovrà essere sostituito con prodotti rameici o con un misto mento stagionale. rame-zineb

Divieti d'impiego

divieto d'impiego in serra
 divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

tra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. Fitotossicità: solo alcune varietà di pero (Abate Fetel, Armella, Butirra Compatibilità: il Lonacol S è miscibile con gli antiparassitari a reazione neu-Da non applicare con mezzi aerei.

precoce Morettini, Conference, Coscla Curato, Decana del Comizio, Gen-lifibianca, Gentinoa, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Sci-piona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spirasarpi, Locchermannal si sono dimostrate sensibili ai prodotti a base di zineb.

Attenzione . Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacito del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. uso improprio del preparato.

NON VENDERSI SFUSO

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

### **HEDONAL BE**

DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO per cereall, grano e riso

COMPOSIZIONE

g 100 di Hedonal BE contengono: g 42 di 2,4 D puro (sotto forma di estere isooctilico); emulsionanti e solventi quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

contatro con la paile.

Norme precauzionalli: conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile ab bambini ed agli animali domestici. Conservare la confecione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gil indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Sintomi di Intossicazione: astenia di grado notevole - aritmia - fibrillazione atriale e ventricolare - ipotensione - dermatiti da contatto - senso di costrizione toracica - cefalea - vertigini - convulsioni - coma.

Consigli terapoutici: abondante lavaggio gastrico - ossigenoterapia - sedativi - diuretici - solfato di chinidina - pomate cortisoniche per le dermatosi.

Controindicazioni: è sconsigliata la digitale.

Grano ed altri cereslii: kg 0,5-12/ha dilutil in 250-400 litri di acqua, a seconda del tipo di pompa, contro Vicia sp. (veccia). Centaurea cyanus
(fiordaliso). Papaver sp. (papavero). Chenopodium album (farinaccio).
Amarantus retorifexus (amaranto). Ranunculus sp. (ranuncolo). Circum
sp. (stoppione). Convolvulus arvensis (convolvolo). Capsella bursa pastoris (borsa del pastore). Urtica sp. (ortica). Sinapis arvensis (sonape selvatica). Artemisia sp. (artemisia). Il trattamento dev'essere esseguito dopo
l'inizio della - levata · (e precisamente a partire dal periodo in cui l'
culmo del cereale presenta già 5 foglie) e prima della fase di - botticella Riza: kiù 0.45/ha dillutil in 250.400 litri di acqua a seconda del la-

culmo del cereale presenta già 5 foglie) e prima della fase di - bottloella -Riso: kg 0,4-0,5/n ad iluit in 250-400 litri di acqua, a seconda del trod
di pompa, contro Allsma plantago (cuciara), Scirpus mucronatus (beck
squepa), Cyperus difformis, Heleccharis sp. (puretta).
Il tratamento dev'essere eseguito nel periodo compreso tra l'emissido
rella 5º foglia e i inizitò dell'accestimento: nel caso si debba effettuare il
diserbo dopo l'inizio dell'accestimento (comunque sempre prima della fase
di - bottloella-), occorre elevare la dose a kg 0,8-1/19.

Avvertenza: al momento del trattamento la risala non deve trovarsi in asciutto, ma presentare ancora la superficie degli appezzamenti coperta da qualche centimetro d'acqua onde evitare danni.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: l'Hedonal BE è miscibile con altri prodotti ormonici e anche con Tribunil per ampliare lo spettro d'azione contro le malerbe. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: la temperatura, al momento del diserbo, non deve essere inferiore ai 12 °C o superiore ai 30 °C.

La dose minima si impiega quando le infestanti sono giovani e si aumenta

La dose minima si impiega quando le infestanti sono glovani e si aumenta gradatamente in base allo stadio di sviluppo delle infestanti. Eseguire il trattamento con Hedonal BE preferibilmente in giornate senza vento, avendo cura di distribuire la solizione uniformemente su tutta la superficie da trattare. Evitare che la soluzione giunga a contatto, direttamente o indirettamente, anche sotto forma di vapori portati dal vento, delle plante da frutto, della vite e delle colture di ortaggi e fiori. A lavoro ultimato iavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe edi recipienti usati per la preparazione della soluzione e; quindi, risciacquaril ripetutausati per la preparazione della soluzione e; quindi, risciacquaril ripetutamonte della consultata della plante de frutto ed alle vuito quelli di legno), destinati al trattamenti alle piante da frutto ed alle vibe heatinge.

Rischi di nocività: è tossico per animali domestici e bestiame.

### Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone

BAYER ITALIA S.D.A. - MILANO Officina di produzione: I.R.C.A. - Albano S. Alessandro (BG) Registrazione Ministero Senità n. 1648 del 31 - 10 - 75

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al ripero del gelo

CLASSE III ATTENZIONE Manipolare Manipolare con prudenza

### HEDONAL MCPP DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO

per la lotta contro le erbe infestanti del riso, grano, orzo, se e contro i romici del prati

### COMPOSIZIONE

CLASSE III

ATTENZIONE Menipolare con prudenza

g 100 dl Hedonel MCPP contengono: g 50 dl Mecoprop puro (da sale potassico); diluenti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per insiazione e per contatto con la pelle.

Contract con la pelle.

Norme precaudonalli: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confectione ben chiusa. Non fuonare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi eg li indumenti.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per Ingestione, per Inelazione e per contatto con la pelle. Sintomi di intossicazione: astenia di grado notevole -aritmia -fibriliazione attrale e ventricolare - ipotensione - dermatti da contatto - senso di co-strizione toracica - cefalea - vertigini - convulsioni - coma. Consigli terepesultei: abbondante lavaggio gastico - ossigenoterapia - sedativi - diurettici - solfato di chinidina - pomate cortisoniche per le dermatosi.

ontroindicazioni: è sconsigliata la digitale

### ISTRUZIONI PER L'USO

1) Riso: contro Alisma plantago (cuciera). Scirpus mucronatus (beck de agnopa). Scirpus martitimus (porro o cipollino). Cyperus difformis, Heleocharis sp. (puretta): 22.5 kp per ettaro diluiti in 250-400 litri d'acqua, a seconda del tipo di pompa.
Il trattamento può essere eseguito nel periodo compreso tra l'emissione della 5' foglia e l'inizio dell'accestimento; nel caso si debba effettuare il diserbo dopo l'inizio dell'accestimento (comunque sempre prima della fase di - botticella -), occorre elevare la dose al 3%.

Norma fitoprotettiva per le risale: al momento del trattamento la risala non deve troversi in asciutta, ma presentare ancora le superficie degli appezzamenti coperta de qualche centimetro di acqua onde evitare dami. appezzamenti coperta da quelche centimetro di acque onde evitare denni. 2) Grano, orzo e avena: contro Stellaria media (centocchi), Contaurea cyanus (fiordaliso), Vicia sp. (veccia), Matriacaria (camomilia), Papaver sp. (capavero), Raunuculus sp. (raunuculu), Salium sparine (sperine), Fumario officinalia (fumaria). Taraxecum officinale (sofficina). Cirsium sp. (stoppione): 25-35, 45 pp. eretaro dilutili in 250-400 litri d'acque, a seconda del tipo di pompa. Il tratamento dev'essere eseguito dopo l'Inizio della - levata - le precisa presenta della fisaci di - botticella - . 3. 3 l'acti. Associa della capacia della fisaci di - botticella - . 3. 3 l'acti. Associa Durano del Campalo (10, 41).

presenta gia 3 roigile; a prima deina tasse di « outroceia».

3) Pratti: contro Rumex sp. (romice): 0,71%.

Il trattamento dev'essere eseguito in primavera quando i romici sono ben visibilli oppure dopo ogni stalcio quando le logile dal romici, sono sufficientemente sviluppate, indrizzando il getto su ogni cespo e cercando di bagnare bene la foglie.

Sono sufficienti da 25 a 35 cc di soluzione per ogni pianta di romice.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: l'Hedonal - MCPP è miscibile con altri prodotti ormonici e anche con Tribunil per ampliare lo spettro d'azione contro le malerbe. Avvertenza: ni caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali praccritte per i prodotti più tossici. Cualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscolazione computa.

### Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del rac

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: coni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del proparato. Il rispetto delle pradotte istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli enimali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officine di produzione: I.R.C.A. - Albano S. Alessandro (BG)

Registrazione Ministero Sanità n. 1849 del 25/5/1974

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gel-

## TRIBUNIL MP

DISERBANTE SELETTIVO per cereal

infestanti dicotiledoni ed alcune graminacee ad azione specifica contro

COMPOSIZIONE

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

> di methabenzthiazuron tecnico con minimo di purezza del 95 % Triburil MP contengono pari a g 40 di p.a. puro Ŧ 8 2

. 0

sale di magnesio dell'MCPP tecnico con minimo di purezza sospensivanti, disperdenti ed eccipienti quanto basta a 100, del 96 %, pari a g 33,6 di MCPP puro; 38.9 di

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per Ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle. Sintomi d'intossicazione: aztena di grado notevole - arimia - fibrillazione arriale : ventricolare - ipotensione - dermatiti da contatto - senso di costrizione toracica Consigli terapeuticl: abbondante lavaggio gastrico . ossigenoterapia - sedativi siuretici - solfato di chinidina - pomate cortisoniche per le dermatosi. Controlndicazioni: è sconsigliata la digitale. cefalea - vertigini - convulsioni - coma.

Registrazione Ministero Sanità n. 1650 del 29 . 4 . 74 Stabilimento di produzione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di confezionamento: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER A.G. - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. . MILANO

Divisione Agraria

lide), Arabis thaliana, Capsella bursa pastoris (borsa del pastore), Cen-taurea cyanus (fiordaliso), Chenopodium album (farinaccio), Fumaria officinalis (fomaria), Galeopsis sp. (galeopsis), Galinsoga sp. (galinsoga), Galium aparine, Geranium sp. (geranio), Lamium sp. (lamium), Matricaria sp. (camomilla). Myosotis sp. (miosotis) Papaver sp. (papavero). Poly-gonum convolvuls. Polygonum pretziaria, Polygonum avlutular (poligoni). Raunoulus sp. (raunoolo), Rapharus raphanistrum (nafano), Serecio vul. Raunoulus sp. (raunoolo), Rapharus raphanistrum (nafano). garis (erba calderina), Sinapis arvensis (senape), Solanum sp., Stellaria Grano: kg 2,5-3 per ettaro diluiti in 400-600 litri d'acqua a seconda del tipo pompa contro: Amaranthus sp. (amaranto), Anagallis arvensis (anagalmedia (centocchio), Thlaspi arvense (erba storna), Urtica urens (ortica) Veronica sp. (veronica), Vicia sp. (veccia).

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. In Periodo d'impiego: il trattamento può essere eseguito nel periodo compreso tra lo stadio di pieno accestimento e l'inizio della levata del grano. caso di forti infestazioni la dose può essere elevata a kg 3,5 per ettaro.

Da non applícare con mezzi aerei.

Compatibilità: dato il suo vasto campo d'azione Il prodotto non deve essere miscelato con altri formulati.

secondo le sopraccitate istruzioni e si osservano le precauzioni di seguito indicate, la temperatura al momento dei diserbo non deve essere inferiore ai 12° C. Il trattamento può essere eseguito solo dopo una quindicina di giorni da una conominazione azotata; dopo il trattamento si potramo invece effettuare, se necessario, conofinazioni azotate frazionate. E di aesculdersi però l'impiego della calciocianamide sia prima che dopo il trattamento con Tribunii MP. Eseguire il trattamento preferibilmente in giornate senza vento. Fitotossicità: il prodotto non dà origine a fenomeni fitotossici se usato avendo cura di distribuire uniformemente la soluzione su tutta la superficie da trattare. Evitare che la soluzione venga a contatto, anche sotto forma di vapori portati dal vento, di piante da frutto, viti, ortaggi e fiori. A lavoro ultimato lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed tutamente con acqua; in genere è consigliabile non usare per il trattamento i recipienti usati per la preparazione della soluzione e risciacquarli ripecon Tribunil MP pompe e recipienti (soprattutto quelli in legno) destinati

Nocività: il prodotto, se impiegato secondo le istruzioni ed avvertenze, non è nocivo ad insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci. ai trattamenti a piante da frutto e viti.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto. Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi Impiega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti uso improprio del preparato.

g

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed DA NON VENDERSI SFUSO

വ • oppure: Kg

## BAYER 507

per trattamenti liquidi e in polvere per PIANTE ORNAMENTALI FUNGICIDA DEL TERRENC

### COMPOSIZIONE

VELENO

di Bayer 5072 contengono: di dimetilaminobenzoldiazosulfonato sodico tecnico con minimo di purezza dell'85 %, pari a g 70 di p.a. puro: bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100. 92

Vatura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, ngestione o per contatto con la pelle.

ě

inpolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso le conferiori che contenevano il prodotto. Schiacciandole e interrandole in fosse profonde almeno un metro cospargendo con calce viva oppure bruciandole. In caso di males-Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la maluggo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. sere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: il principio attivo inibisce la fosforilizzazione e pro-roca pertunto una riduzione del metabolismo dei carboidrati. L'accelenamento causa una diminuzione dell'attività letargia e spossatezza. Consigli terapeutici: provocare il vomito. Somministrare abbondantemente car-Avvelenamento grave per ingestione e contatto cutaneo. bone medicinale in sospensione acquosa. Antidoti: analettici cardiocircolatori

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

22.7.74 Stabilimento di produzione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di confezionamento: CIFA - Caravaggio (BG) Registrazione Ministero Sanita n. 1686 del BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER BAYER

Bayer 5072 può essere impiegato in polvere o in soluzione acquosa. pensiero, diffenbachia, euforbia,

mediatamente prima della semina o del trapianto o 10 giorni dopo. È più efficace di un tratamento eseguito in stadio più avazzato. Per parte in vaso si aggiungono per ogni vaso (10.12 cm di diametro) 50.80 cc di una solu-zione alio 0.02-0.04 % (2-4 g di Bayer 50.72 10 I d'acqua). Al trapianto rattamenti liquidi: 2.4 g mq di Bayer 5072 in 3.10 litri d'acqua. Distribuire si consiglia anche uno breve immersione delle radici nella soluzione di la soluzione uniformemente, per esempio con innaffiatoio. L'intervento ini-

Il Bayer 5072 può anche essere distribuito in superficie. miscelando preventivamente con saggia nella proporzione di 1 a 9 (1 g di Bayer 5072 a g g di sabbia) e impiegando 24 g di Baye: 5072 mq. La miscela deve essere distribuita uniformemente e quindi interrata. . Poiche il prodotto non è stabile alla luce, è necessario interrarlo

Compatibilità: il Bayer 5072 è miscibile con altri fungicidi come PCNB e TMTD per allargare il campo d'azino d'aventanza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo, e deyono essere osservate le norme precauzionali e le informazioni per il medico previste o possibili prescritte per i

Fitotossicità: in condizioni normali d'impiego e se usato secondo le so-praccitate istruzioni, il prodotto non dà origine a fenomeni di fitotossicità Tuttavia, data la molteplicità di specie e varietà di piante ornamentali coltivate e delle diverse condizioni di coltivazione ed allevamento, è consigliabile effettuare prove preliminari su un limitato numero di piante. prodotti più tossici.

domestici, bestiame e pesci.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del prodotto.

Conservare al riparo dalla luce e all'asciutto DA NON VENDERSI SFUSO

oppure: g =

200

possono essere eseguiti prima della semina o del trapianto. Il attaccano le piante ornanientali (ad es. crisantemo, anthurium, viola del eno contro i seguenti funghi: Phythium, Phytophthora, Aphanomyces, che e modo d'impiego; il Bayer 5072 si impiega per la disinfezione del tergeranio, orchidea, scindapsus). I tratta-

frattamenti in polvere: miscelare al terriccio 20.40 g di Bayer 5072 per m³

subito dopo il trattamento.

Da non applicare con mezzi aerei.

Nocività: il prodotto non è nocivo per insetti utili; è nocivo per animali

Attenzione . Da impiegare esclusivamente in agricoltura su piante ornamentali: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER

# Terial granuli

con prudenza manipolare Attenzione

III CLASSE

prime o durente metticida per la lotta contro gli Insetti del terreno. Da applicare

(\*) Chlorpyrifos è un p.a. della The Dow Chemical Co. ERIAL è marchio Shell Chlorpyrifos puro

COMPOSIZIONE (percentuale in peso)

NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli VORME PRECAUZIONAL!

Conservor execution to the control of the control o e sapone -- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bron-chiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, tibrillazioni muscolari, convulsioni, ede-Sintomi di L'ossicazione: ma polmonace.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, particiare subito respiratione artificiale controllara o assistita e ossiganoterapia. Nel casi gravi, o sospetti girari ricovero al centro di rialmazione intezioni edovenose di solitato di atrogima firza para gira di adulti. 0.2.1 mg per i bambini) ogni didene minuti tino a compassa di renomeni di spiccata atropinizzazione: una media atropinizzazione può assere continuata per 2.448 ore. Associare pratidossima metticolatio (Contration), somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrato pina fintanto che è presente la cianosi.

Se vi è stato contatto cutaneo, lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di hicarbonato sodico.

Controlndicazioni:

Shell Agricoltura

dorfina, teofillina, aminifillina, coramina, latte, olio e grassl

SHELL ITALIA S.p.A.

Via Londonio, 2 · 20154 MILANO Stabilimento: DIACHEM S.p.A. - Albano S. Alessandro (BG)

Registratione del Ministero della Sanità n. 1699 del 21-10-1974

## MODALITA' DI APPLICAZIONE

## Caratteristiche

9 5,0 9 100,0

q.b.

Il Terial granuli è un insetticida granulare per la lotta contro gli insetti che vivono nei remeno e sulla aus superficie de d'effacea enche nei terrani undi de un quelli irrigui. Il Terial granuli non trasmette doin sgradevoli ai vegetali e pertento, può essere uti lizzato anche in terrani destinati a colture particolarmenta sensibili come la patata, le bulbose ed il tabacco

### Dosi di Impiego

Il Terial granuli è consigliato per la disinfestazione del terreno, contro Elateridi, Notiue, Grifotalpa, Maggiolino, Tiquie Bibbi, Mosse del cavolo, formiche alla dose di 48-50 kg per ettano, incorporandolo al terreno con una leggera expicatura i fresatura. Nel caso di trattamenti localizzati, Il Terial granuli viene distributto a 15-24 kg/ha nei solchi preparati per la semina o per il trapianto.

ē.2 Nella distribuzione del Terial 7,5 granuli In miscela con concimi, è necessario che grandionetta del singoli componenti non sia molto diversa; in caso contrario non avrebbe una uniforme distribuzione del prodotti.

In terreni molto leggeri si consiglia la dose minima.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto va impiegato da solo.

FITOTOSSICITA'

E' de escludere la distribuzione localizzata contemporanea alla semina della barbabietola

## RISCHI DI NOCIVITA'

Attenzione: De implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso. Chi Implega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, il bestiame, gli animali domestici ed i pesci.

## DA NON VENDERSI SFUSO.

Contenuto: kg

### II CLASSE

ATTENZIONE: on prudenza manipolare

# Terial 7,5 granuli

insetticida per la lotta contro gli insetti del terreno. Da applicare prima o durante la semina.

. e .d.p COMPOSIZIONE (percentuale in paso) Chlorpyrifos p.a. puro . TERIAL è un marchio Shell. Coformulanti

9 7.5 9 100.0

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso a chlave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali do-

- Conservate la confesione ben chluss
   Conservate la confesione ben chluss
   Non mangiare e non climate durante l'impiggo del prodotto.
   Non conservatione de la confesione de corat d'accide.
   Non operate confro vento.
   Evitare il contato con la pelle, gil cochi e gil indementi.
   Evitare il contato con la pelle, gil cochi e gil nedementi.
   Dopo la manipolectione el in tacco di contaminazione, l'averat socuratamente con accide e sapone.
   In caso di maissare ricorrare al medico mostrandogli questi a tichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

## Sintomi di intossicazione:

Lecrimazione, miosi, scialorree, vomito, dolori addomineli, dierree, spasmi bronchieli, dispnee, bradi-cardia, ipotensione, Harillettori muscolari, convutsioni, edema poimonare.

In case of wirdente ipossie con cleanosi e dispnea, praticare subtio respirazione artificiale controllate o assistate a ossistate del proper del proper del controllate controllate controllate del controllate co Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:

### Controlndicazioni:

Morfins, teofillins, aminifillins, coramins, latte, ollo e grassi.

SHELL ITALIA S.p.A. Via Londonto, 2 - 20154 MILANO Shell Agricoltura

### Stabilimento:

Registrazione del Ministero della Sanità n. 1701 in data 21-10-1974

## MODALITA' DI APPLICAZIONE

il Tenia 17.5 grahuli e un insetticida gramulare per la lotta contro gli insetti che vivono nel terreno e sulla sua superficio ed efficace antere nel terrai unidi de di quelli irrigui. Tire il 17.5 granuli non resnette odori sgradevoli ai vegetali e, pertanto, può essere utilitzato anche in ternal destinati a colture particolarmente sensibili come la paiata, le bulbose ed il tabacco.

### Dosi di Implego

Il Tental 7.5 granuli è consigliato per la disinfestazione dei terreno, contro Elateridi. Nottue. Crillo-portandoli el terreno con una leggera erpicatura o fresatura. Premiche alla dose di 32-di fig per ettaro, incor-portandoli el terreno con una leggera erpicatura o fresatura. Per la caso di terreno con una leggera erpicatura o fresatura. Per la caso di terreno con una leggera erpicatura. Il Tental 7.5 granuli viene distributio a 10-16 kg/ha nel solichi pre-perata per la eminia o per il troplanto. In terreni motio leggera is consiglia la dose minima. Per la la peratori del la granulometria Nella distribuzione del frazio. El granuli miscola con concieni, è necessario che la granulometria el alugoli componenti non sia molto diversa: in caso contrario non si avrabbe una uniformo distri-buzione del prodotti.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto va Implegato da solo.

### FITOTOSSICITA'

E' da esciudere la distribuzione localizzata contemporanea alla semina della barbabletola.

## RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per gli Insetti utili, il bestieme, gli animali domestici ad i pesci.

Attenzione: De impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Roli impiega il prodotto è responsabile degli eventuali denni derivanti de uso improprio dei preparento.

## DA NON VENDERSI SFUSO.

Contenuto:

## Caratteristiche e modalità d'implego

Inferier a togalist delie infestiant embasi sia disottatorio permissioni deli anticessanti embasi sia disottatori che grammiccee manifestando noticite funga pensistanza di azona douta alla non scarsa solubilità in acqua. L'attività erbicida deri Simisorno di si epigica per associomento radio cate e perció il intatamento si può fare sia su farreno vincipo. Per esercitare meglio la sua azone. Il Simazon de nesestia, dopo l'applicazione, di un cercor grado di umidità. perlanto se non deveses piovere, occorre intervente con una irigiazione. Bopo il trattamento non si deve lavorate il farreno. principi attivi presentl nel Simazon 40 permettono di con

### Dose d'implego

Impigare 35 kg/ha. La dose minima è riferita ai terrani pui negatir la massina ai terreni pasanti il Simazon 40 è indicato por il diserbo delle saguenti colture cilvico. me-pero i vigerità atumi, asparaje el diserbo indicatriale. Diserbo otto, melo, pero, agrimiti, viler la coltura devono aver superato aimeno il testo amno d'impigaro il periodo miglico e per il trattamento è in autumno, sia su ferrento morto dine su verirro il serocio, oppure den interventi a Diserbo ssparagi trattare in autumno oppure in primesera dopo ila l'accoratione supericiale.

# Diserbo industriale: per II diserbo totale delle aree non coltivate, la dose va elevata a kg. 8-10/ha. «Da non applicare con mezzi aerei ».

AVENTERIZE: n. in caso in miscale con altri formulati deve essere rispetato il periodo di carenza più lungo. deveno essere inforte osservale le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. deveno essere de motte de sere al prodotti più tossici. devena se verificassere cast di intossicazione informare il madico della miscelazione compilità.

## «AVVERTENZE»: dal trattamento erbicida alla semina di coltrue sensibili occorre un intervello di 7 mesi per il frumento e di alimeno 12 mesi per altre coltrue (es. bietole, tabacco). Non riperere il trattamento prima di 12 mesi. Sospendere I trattamenti 60 gg. prima del raccolto.

danni distrivanti da uso improprio del preparato.
Il rispatto delle predetta sitruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è responsabile degli eventuali impiega il prodotto è

## DA NON VENDERSI SFUSO.

CONTENUTO NETTO 9.

# SIMAZON 40

Diserbante a base di Diuron e Simazina per il diserbo di colture arboree ed asparagi

Coadluvanti ed inerti Simazina pura Diuron puro

q.b. a 100

9. 23,75 9. 40

## CLASSE IV



SCHERING SpA Divisione Agricoltura

3

20131 MILANO - Via Mancinelli, 7/11

e confezionato presso la SICOPA s.n.c. di Pianello - Val Tidone (Piacenza) Registrazione del Ministero della Sanità n. 1772 del 12-11-1974 Prodotto nell'officina della Schering S.p.A. di Nova Milanese

## Norme preceuzionali:

- Conservas questo prodotto chiuso a chilave in luogo
   inaccessible ai bambin ed agli animali domestici.
   Non contaminate alimenti e bevande o corsi d'acqua.
   loyo i a manipolazione, ed in caso di contamin'azione,
   lavarsi accurtatamente con acqua e sapone.

in caso d'intossicazione chiamare il medico per i consuell' Interventi di pronto soccorso. informazioni mediche:

# GUSATHION

per trattamenti liquidi in frutticoltura, bieticoltura, viticoltura, plante ornamentali e forestali INSETTICIDA

CLASSE

### COMPOSIZIONE

0

- 100 di Gusathion EN contengono: 20 di metilazinphos tecnico con minimo di purezza del 95 %.
- endosulfan tecnico con mlnimo di purezza del 95 %, pari sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100. paria g 19 dip.a. puro, a g 19 di p.a. puro; 50 di

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, ingestione o per contatto con la pelle.

ě

o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone." Rendere inutilizzabili dopo l'uso le confezioni che contenevano il prodotto. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usa-re tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione bruciandole ed interrandole in fosse profonde almeno un metro. In caso confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. ö

## INFORMAZIONI PER 1L MEDICO

Il Gusathion EN è composto da un estere fosforico associato con un clororganico, sostanze chimiche aventi meccanismi tossicologici diversi. Si presume che l'intossiin sy secondo tempo potrebbe manifestarsi anche una sintomatologia da clororganici. cazione sia clinicamente dominata dall'estere fosforico, però, nel caso di ingestione

chiali - dispnea - lacrimazione - miosi - bradicardia - ipotensione - fibrillazione Sintorpi d'intossicazione: scialorrea - vomito · dolori addominali - spasmi bron-Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

paria di Jenomeni di spiccaia atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 2448 ore. Intezioni endovenose lente di PAM (8 0,30 ogni Consigli terapeutici: salvo i casi di cianosi iniziale da combattere con respirazione artificiale ed ossigenoterapha, iniezioni di endovenose di solfato di atropina 3 ore fino a g 3) o similari. Se vi è stato contatto cutaneo, detersione con profusi ianggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico. Alcune controlndiacazioni: la morfina e, per evitare la fibrillazione ventricolare. (mg 1-2 per gli adulli e mg 0,2-1 per i bambini) ogni dieci minuti fino a com l'adrenalina, l'efedrina, l'alcool e sostanze grasse. muscolare - convulsioni - edema polmonare.

BAYER ITALIA S.p.A. MILANO Officina di produzione: CIFA · Caravaggio (BG) Registrazione Ministero Sanità n. 1784 del 22 . 1 ○ . 7 4 SAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA)



BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Divisione Agraria

B AAYER R

## STRUZIONI PER L'USO

Dosi d'implego: 0.2-0.25 % (200-250 g in 100 litri d'acqua) contro minatrici delle foglie, antonomo, carpocespas, capue, caccocie, orgis, celle, palla del pero, tignole dell'uva, cicaline, eriofide del nocciolo, aleurodidi. 1,5-2 kg ha in 500-700 litri d'acqua contro, altica, cleono, lixus e nottue della bietola. y.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

## Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto è miscibile con la maggior parte degli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo e devono essere osservate le norme precau-Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non da origine a fenomeni zionali e le informazioni per il medico previste o possibili prescritte per prodotti più tossici.

Nocività: il prodotto è nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame fitotossici,

Sospendere i trattamenti 25 giorni prima del raccolto. e pesci.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi-impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto oppure: Kg

S

/ELENO

## **THIODAN 35**

## INSETTICIDA SELETTIVO

COMPOSIZIONE: Endosulfan puro 32,9 g. coformulanti quanto basta a 100. Contiene xitolo.

CLASSE



VELENO

MATURA DEL RISCHIO Rischio di Intosicazione mortale per Inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

NOME PRECAUZIONALI

domestic; verso protetto chiuse sotto chiuse, in luogo inaccessibile al bambiri ed agil snimali

domestic; verso protetto chiuse;
conservante is confestione ban chiuse;
conservante control verso;
con departe control versor
con departe

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Officins di produzione CiFA · Caravaggio (Bargamo) Registrazione n. 1838 del 19.4.75 del Ministero della Sanità Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A. 20100 Milano - Casella Postale 1847

Merchio registrato della Hoechet Aktlengesellscheft - Francoforte s. Meno

logotipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussel Ucist - Parigi e Hoechst Aktiengesellachaft - Francoforte s. Meno

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

— Vite control research was executed became melations or excellation folds of the control research was executed became melations or excellation folds of the control research and expenses to secure melations or excellent or folds of the control secure of social control secure or secure and secure or secure or secure and secure or secur

### CARATTERISTICHE

installide anethor operation rate both control olivers invest at apparato boccale mastication e succhisions. THIODAN Strominismation et succhisions de de una wildering persistents autre profession inclusion et de una wildering persistents autre profession inclusion et de una respectation de la control paper occas, come et despondent manifestion et de la control de adegatel project di les protein on a sono mai neconiral denn alle principal punte collosale, ne alleszioni dei sustificiation organosische del son procedii. I prodotto va conservato in un locale fresco, asciulto e proteito dal fresdo nel periodo in cui al possono temes le gelate.

Da non applicare con mezzi aerel.

### COMPATIBILITA'

### RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tassico per gii insetti utili, gii animali domestici, i pesci e il bestiame

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 25 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE DA IMPIEDARE ESCLUSIVAMENTE IN ADRICOLTURA MELLE RPOCHE E PER GLI USI Consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. chi impiega il prodotto e' responsabile degli eyentuali danni che **posso**no den<mark>vane</mark> da un uso impropaio del preparato. il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI GFUSO.

251183

# ENIDE 50W

# ERBICIDA SELETTIVO PRE-EMERGENZA

## COMPOSIZIONE

100 grammi di ENIDE 50 W contengono: Difenamide pura (N.N-Dimetil-2,2 difenilacetamide) g 50. Supporto inerte, quanto basta a g 100.

## Classe III.

# **ATTENZIONE: Manipolare con prudenza**

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

# NORME PRECAUZIONAL!

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare i vaporti.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Registrato de: UPJOHN S.P.A. Caponago (MI)

Prodotto e distribulto da: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. - Ozzano Emilia (Bologna)

Registrazione N. 1858 del 31.10.1975 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

## ISTRUZIONI PER L'USO

windcation (exemplifying in thistorial, in presentation) is a conficient (person in checking, prived, integrate (Fallog SOW, CHAIGE SOW, Management (Allog SOW), CHAIGE SOW, C

compressions terrants Proparate il terratio per la samina. Timpiano di trapiano acconde la poste e producente il terration per la samina. Timpiano di unique socione della considera della della di segui, e sull'accessione della considera di segui, e sull'accessione della considera di segui, e sull'accessione della considera della 
Larghezza dell'interliare x kg per ettaro = kg per ettaro in trattamento a fesce Larghezza del filare

ESEMPIO: Se it 2 kg pur altero sono dose prescritte, a si vuol fare it trathamento su interflare targhi cm 30, con fileri larghi cm 99 si aveta — cm 30 (targhi mistero) x 12 (kg per ht) = kg 4 per ettaro — cm 50 (targhi mistero) x 12 (kg per ht) = kg 4 per ettaro

inservations of introducers; the results of the state of the results of poch centretis and sociol (25 cm) percha verges contain control contro

Norm general compresso to years solente situation in the posterior communication of the processor of the procesor of the processor of the processor of the processor of the proc

		KG. PI	KG. PER HA.	
COLTURA	EPOCA DEL TRATTAMENTO	SCIOLTI	TERRENI	AVVERTENZE
РОМОВОНО	Alle semina, o al traplanto, o entro un mese dopo il trapianto.		13	Si può applicare alla superficie del ter- reno.
FRAGOLE (primo impiento)	Oa 2 n 6 settimane dopo l'implanto stesso, ma non prima che steno comperso le prime foglie.	•	Ē	Prima dei trattamento, fresare interrando le gràbice.
FRAGOLE (in fruttilicazione)	Primo anno: fare il trattemento durente la atagione freace, quendo la planta è dormiente o semidormiente.	•	13	Prima del trattamento, fresare interrando le erbacce. Non fare il trattamento entro 60 giorni dal raccolto.
	At second o al terro anno: fare il tratta- mento atopo il raccello. Un secondo tratta- mento si può fare ma non prima di 6 mesi dal primo.		13	Non usere sulle varietà Shasta che è sen- sibite agli eridicidi.
TABACCO	Alta semina o al traplanto.	•	13	Appikare alls superficie del tereno nel solco del trapianto Non miscelare Enide con altri predolti chimici prima del trei-tamento.
PEPERONE	Alle semina, o al traplento, o entro un mese dopo il traplento.	5'9	=	Si può applicare sulla superlicie del ter- reno.
PIANTE DA FRUTTO (mell, perl, peschi)	Applicare a soggett glé rédical mediens irrosasone direite al terrero il tratamento ve fatto in primavera, dopo aver fresato.	о.	t t	Prima del tralismento, frasser inferrando tulle le proacce Non eseguire III tralis- mento entro 180 gg. dal reccolto. Non user el pordotto per peschell coltivali in terreni sciolit.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Applicare e acquelt gle radicati, mediante irrorazione dirella el ferreno, il trallamento dopo aver fressio.

ARANCI, LIMONI, CILIEGI Inuovi Implanti) COMPATIBILITY. Non user in clinic misses on control, inventical, anticipatent or some in clinic material and the property of the control and t

Intervallo di sicurezza 30 giorni

ATTENZIONE: de implegare seclusivemente în agricoliure nelle spoche e per gil usi conseniili; ophi sitro uso è paricolose.

CNI implega il prodotto è responsabile degli eventuali dami dervanii de uso improprio del preparato.

Il rispato delle predette intruzioni è conditione essendire per assicurare l'efficacie del trattamento e per evitare danni il rispato delle predette intruzioni è conservante danni alle persons, alle pinte ad agli shimali.



Parassiti combattuti: vova di Acari e di Afidi, Cocciniglie in genere, forme svernanti di Psille, Lepidotteri (Cemiostome, Cidla, Anarsia), Tripidi. Caratteristiche: insetticida ad azione anticoccidia, larvicida ed ovicida, attivo per contatto, ingestione ed asfissia.

Colture protette: melo. pero, pesco, cillegio, albicocco, susino, mandorio. agrumi, olivo, plante ornamentali.

Kg. 1.5 Kg. 1.12 Kg. 1,5-2 Kg. 1,5-2 Dost d'implego per 100 lirti d'acque.
Melo, pero
Perco, cillegio, sustino, mandorio
Agrunii olivo, piante ornamentali in pleno campo.

— durante il riposo vegetativo
— durante il periodo vegetativo

Epoca d'Implego: - melo, pero: trattare a gemma rigonfia o appena schlusa (orecchiette di - ropo):

pesco. cillegio, ablicocco, ausino, manderio: trattare all'initio del rinon-ifamento delle genme. agumi, olivo e plante ornamentali in pieno campo: trattare sia durante agumi, olivo e plante ornamentali in pieno campo: trattare sia durante il rinoso vegetativo: sia durante il periodo vegetativo con esciusione della inontura.

Modalità d'Implego: irrorare bene tutta la pianta anche nelle ramificazioni più distali.

Companibilitie in prodetor non è companibile con palsabilitie capabilitie i prodetor non è companibile con palsabilitie capabilitie capabilitie de l'année, dichera, directari discription de l'année, discription de l'année de l'anné De non applicare con mezzl aerei

Fitotossicità: alcune varietà di melo (Roso di Caidaro, Carla, Jonathan) sono sensibili al parathion.

Rischio e seguito del trattamento: il prodotto è nocivo per le api e gli altri insetti pronubi, pesci, bestiame e gli animali domestici. Sospendere I trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. danni derivanti da uspetto delle predette latruzioni e condizione essenziale per assicurare el tractamento e per evitare danni alle piante, alle persume ed el tractamento e per evitare danni alle piante, alle persume ed Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali uso improprio del preparato.

NATURA DEL RISCHIO: rischio di incossicazione mor-tale per inglazione, per ingestione c per contatto con la polle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservor, cuesto product chaos, esto, chose, in hope mecessabile in benden et al. annual done siste. 

\*\*Conservor, la production de del annual done siste, 
\*\*Not conservor, la production del production et al. annual conservor, la production et al. annual conservor, et al. annual est est est inspector et al. annual conservor, et conservor,

## Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione contatto cutaneo. INFORMAZIONI PER IL MEDICO;

pusitions author explication artificial controllate of assistitu. 40 ossignmentapia Nei casi gravi a so assistitu. 40 ossignmentapia Nei casi gravi a so spetti gravi vicevera di cantro di riaminazione. Intervini additi del della citta di attornia 112 mp per ilini additi della compazia di fotomeni di spiccati surcopiati and di compazia di fotomeni di spiccati surcopiati and compazia di fotomeni di spiccati surcopiati and estato e della compazia di fotomeni di spiccati surcopiati and estato e della compazia di fotomeni di spiccati surcopiati alla compazia di surcomeniatare il cristoria finde e presente la cianosi Ser vi e sisto contatto cultarde cianosi finaver la cianosi Ser vi e sisto contatto cultarde di incultoria di cultardo se collustroni seculose di incultoria di cultardo se soluzioni seculose di incultoria con servicio. Sintomi d'intossicazione: facrimazione - miosi - scia-lorrea - vomito - dolori addominali - diarrea - spasmi bronchiali - dispinea - bradicordia - ipotensione - librii lazibai muscolari - convulsioni - edema polmonare Consigil terapeutici di massima e condizionati al caso In caso di evidente ipossia, con cianosi e i praticare subito respirazione artificiale, contro

aminolilling, co.

## ANTOLI OLIO BIANCO AL PARATHION

CLASSE 85.0 3,5

gr.

Olto minerale bianco (grado di Insulfonabilità minimo 96%)

Composizione:

Solventi, emulsionanti, diluenti

Parathion puro

- contiene xilolo -

gr. 100.0

VELENO

Tipo di formulazione: olio emulsionabile ATTENZIONEI Dete I biovate tossicità del prodotto. Il sono implogo de consontito esclusivamente el personale quell'itato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.R. De 1966, N. 1235.

# VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci

Registrazione N. 1873 del 19-4-1975 del MinIstero della Sanità Via Tolara di Sotto 85 40064 OZZANO EMILIA (Bologna) Tel. 79.94.61 - 79.94.62 Telex 511046

chiuso nel contenitore originale, on imposissentto e fresco-Conservare il prodotto Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A O22ANO FMILM (Bobuphal)



NON VENDERSI SFUSO

## **BAYER 6537**

FUNGICIDA - INSETTICIDA per la conçia del

ieme di bietola da zucchero, mais, pomodoro e ortaggi

COMPOSIZIONE

46,8 di metmercapturon tecnico con minimo di purezza del 96 %. pari a g 45 di p.a. puro, di Bayer 6537 contengono:

g 31,5 di TMTD tecnico con minimo di purezza del 95 %, pari a sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100. g 30 di p.a. puro;

VELENO

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione. per ingestione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti. maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in contenevano il prodotto bruciandole o interrandole in fosse profonde più di un metro, ecc. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Ren-dere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che questa etichetta.

Avvertenza: la semente trattata con Bayer 6537 e residuata non può es-sere utilizzata per l'alimentazione umana o animale.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo. (Inibitore della colinesterasi).

Sintomi d'intossicazione: nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrima-zione, tremori, conzulsioni, miosi, bradicardia, edema polinonare. Consigli terapeutici: lavaggio gastrico con bicarbiniato di sodio, lavaggio cutaneo se vi fu contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramu-

Assenzione a non somministrare asropina in dosi eccessive, specialmense ai bambini. Controindicate le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che poirebbero essere nocive. scolare da ripetersi secondo il bisogno. Ossigenoterapia se vi è cid ci.

Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (BG) - 5 - 75 Registrazione Ministero Sanita n. 1962 del 5 1 - 5 - 75 LEVERKUSEN (GERMANIA) BAŶER ITALIA S.P.A. . MILANO Divisione Agraria

BAYER BAYER

## ISTRUZIONI PER L'USO

Josi d'impiego: bietola da zucchero: kg 1 q.le di seme; mais, pomodoro e gli altri ortaggi: g 500 q.le di seme.

pavimento o su un telone e mescolandola quindi con il Bayer 6537 facendo uso di una pala. La concia può essere effettuata prima di porre la semente Miscelare intimamente il Bayer 6537 don la semente facendo uso di un apparecchio esistente in commercio, oppure stendendo la semente sul

Compatibilità: il Bayer 6537 non deve essere miscelato con altri antiparas-

dà origine a fenomeni fitotossici

Attenzione - Da impiegarsi esclusivamente in agricoltura per gli impieghi è nocivo per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Conservare all'asciutto Kg 1• • obbnie:

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

n magazzino oppure immediatamente prima della semina.

Fitotossicità: se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non

Nocività: il prodotto, se usato secondo le prescrizioni ed avvertenze, non

orevisti in etichetta.

Ogni altro uso è pericoloso.

DA NON VENDERSI SFUSO

က ဝ



BAYER

# **FOLITHION Polvere**

vespe e afidi in orti, vival, agrumeti e vigneti larve defogliatrici, forbicine, formiche, per la distruzione di INSETTICIDA

COMPOSIZIONE

Manipolare con prudenze ATTENZIONE CLASSE III

> di Folithion polvere contengono: di fenitrothion puro, inerti quanto basta a 100. 100

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione Der contatto con la pelle.

dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del proacdna e saboue

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare,

Consigli terapeutici: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale e ossigenoterapia - Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1.2 mg per gli adulti; 0.2.1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino a comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione una media atropinizzazione può essere continuata per 24.48 ore.

Associare pralidossima metilsolfato (Contrathion) per Iniezione endovenosa lenta.

Se vi è stato contatto cutaneo, lavare la cute con sapone e soluzioni Non somministrare l'atropina fintanto che è presente la cianosi. acquose di bicarbonato sodico.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminifillina, coramina, latte, olio e La somministrazione di taluni tranquillanti potrebbe essere controindicata.

Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (BG) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 1966 del 3-7-1975 BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

(BAYER)

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER)

Il Folithion polvere si impiega su vigneti, vival, egrumi (arancio, manda-rancio, mandarino, limone pompelmo), ortaggi (cipolla, cavolo, patata, pi-sello), piante ornamentali in campo.

altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. De-Compatibilità: limitatamente al trattamenti alla vegetazione, in caso di mi-scela con altri antiparassitari in polvere (zolfo ventilato ad es.), deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Avvertenza: in caso di miscela con vono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotto più tossico. Qualora si verificassero casi d'intossicazione, InforFitotossicità: per i trattamentl alla vegetazione, ever cura di non effettuarli Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili è nocivo per animali domequando le piante sono umide di pioggia e di rugiada. stici, bestiame e pesci.

# Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dela raccolto.

Attenzione · Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato. agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

## STRUZIONI PER L'USO

Dosi d'implego: a) trattamento alla vegetazione: 25-50 kg/ha (250-500 g/100 mq) a seconda delle dimensioni, della fittezza delle piante e dei tipo di poliverizzatore implegato intervenendo alla comparsa degli Insetti. b) formiche: insufflare il prodotto sui nidi o alla base e sui fusto delle piante attaccate. c) vespe: insufflare il prodotto nei nidi.

Da non applicare con mezzi serei

mare il medico della miscelazione compiuta.

impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

# FOLITHION Granulare

per la lotta contro gli insetti del terreno: grillotalpa, elateridi, maggiolini ed altre larve di coleotteri e lepidotteri

00 di Folithion Granulare contengono: 5.2 di fenitrothion tecnico con minimo di purezza del 97%, pari COMPOSIZIONE g 100 g 5.2

ATTENZIONE Manipolare con prudenza CLASSE III

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

adesivanti, solventi ed inerti quanto basta a 100.

ag 5 dip.a. puro;

dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del procon acqua e sapone

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

.

parsa di Jenomeni di spiccala atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuala per 2448 ore. Iniezioni endovenose lenic di PAM (g 0.50 ogn: Sintomi d'Intoasicazione: scialorrea - vomito - dolori addominali - diarrea - spe-smi bronchiali - dispnea - lacrimazione - miosi - bradicardia - ipotensione - fibrillo zione artificiale ed ossigenoterapia, iniezioni endovenose di solfato di atropina 3 ore fino a g 3) o similari. Se vi è stato contatto cutaneo, detersione con proflusi lavaggi della cala can iapone « soluzioni acquose di bicarbonato sodico. Consigli terapeutici: salvo i casi di cianosi iniziale da combattere con respira (mg 1.2 per gli adulti e mg 0,2.1 per i bambini) ogni dieci minuti fino a con-Alcune contronadicazioni: modina, vitamina Bi, coramina, latte e grassi. zione muscolare - convulsioni - edema polmonare.

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 1993 del  $2\cdot7\cdot75$ BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO





- N.B.: questa modalità di trattamento non deve essere adottata per la 2) Trattamento parziale dei terreno: kg 10-15/ha distribuendo Il prodotto localizzato lungo le file (eventualmente assieme al concime) bietola da zucchero.
- Trattamento alle buche: immediatamente prima della semina o del tra-pianto, distribuire nella buca e miscelare con la terra 3.5 g di prodotto.

Compatibilità: se necessario il prodotto può essere distribuito in miscela

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali e le informazioni per il medico previste o possibili prescritte

Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato se-condo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non dà origine a fenomeni di

Awvertenza: il Folithion Granulare può essere usato solo in presemina o e pesci.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche sopra specificate e per gli usi consentiti

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Ogni altro uso è pericoloso. uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

oppure:

## BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Divisione Agraria

## ISTRUZIONI PER L'USO

- 1) Trattamento generale del terreno: kg 50 ha distribuendo il prodotto a spagilo uniformemente.
- N.B. Il Folithion Granulare non trasmette alle piante alcuno sgradevole odore o sapore.

Da non applicare con mezzi aerei.

con nematocidi o fungicidi per il terreno a reazione neutra.

per i prodotti più tossici.

Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame litatossicità.

oretrapianto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

හ රි

## **FRUTTONEX®**

## COMPOSIZIONE PER 100 GRAMMI

gr. 11.7 Polietilen-glicol-fenilisootiletere puro gr. 0,008 Antischiuma Coformulanti q.b. a 100.

CLASSE IV

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici
- Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## MODALITA' D'IMPIEGO

Diluire direttamente in acqua la dose prescritta del prodotto.

DOSE D'IMPIEGO PER 100 LITRI D'ACQUA: 40 - 60 cc.

Per magaiungere un pieno effetto nella lotta antiporassitaria occorre che, oltre all'azione fungicida, insetticida o erbicida esso possieda una perfetta bagnabilità. Ció vuol dire che il liquido irrorato deve distribuirsi sulla pianta in modo uniforme ed omogeneo. A questo provvede il bagnante che è reso utile allorquando le foglie, coperte di uno strato di cera, diventamo idrofobe.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile con tutti gli insetticidi, fungicidi e diserbanti in uso.

AVVENTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali e le informazioni per il medico prescritte per i pp.aa. aggiunti. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Rispettare il periodo di carenza del prodotto aggiunto al FRUTTONEX (R).

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del truttamento e per evitare dunni alle piante, alle persone ed agli animali.

J. & A. MARGESIN S.p.A. - Fitofarmaci - Lana d'Adige (BZ)
Officina di produzione: Visplant-Chimiren S.r.l., Renazzo di Cento (FE)
REGISTRAZIONE DEL MINISTERO DELLA SANITA' Nº 2025 DEL 30-7-1975

CONTENUTO NETTO: LT.

## ANITEN<sup>(R)</sup> M

Erbicida selettivo a base di Flurenol ed MCPA per il diserbo dei cereali.

COMPOSIZIONE PER 100 GRAIMI gr. 25 MCPA puro

8 FLURENOL nur

Emulaionanti, disperdenti q.b. a 100. Contiene dimetilformamide.

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## MODER PRECAUTIONAL T

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile si bambini ed agli animali domestici
- Conservare la confezione ben chiuse
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
- contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqu
- Non operare contro vento
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sanone.

## IMPORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per ingestione, per inelazione e per contatto con la pelle.

Sintomi d'intommicazione: Astenia di grado notevole - aritmia - fibrillazione atriale e ventricolare - ipotenmione - dermatiti da contatto - senso di costrizione toracica - cefalea - vertigini - convulsioni - come.

Consigli terapeutici: Abbondante lavaggio gastrico - ossigeno-terapia - sedativi - diuretici - solfato di chinidina - pomate cortisoniche per le dermatosi.

Controindicazioni: E' econeigliata la digitale

## MODALITA' E DOSE D'IMPIEGO:

ANITEM<sup>(R)</sup> M è un erbicida per le cereali a largo spettro d'azione, in quanto, oltre ad eliminare gli infestanti sensibili ai prodotti ormonici, deforma o arresta lo sviluppo di quelle non sensibili. Il suo effetto è visibile dopo 7 giorni dal trattamento. Distribuire il prodotto in almeno 400 litri d'acqua per ettaro. Non importa la quantità di acqua diatribuita che è in funzione del tipo di attrezzatura impiegata: è importante rispettare le dosi consigliate per ettaro e di evitare deriva.

ANITEN (R) M deve essere applicato subito dopo la germinazione dei semi degli infestanti e prima che quelli precoci rappresentino un problema.

Noi cereali invernali: applicare da quando il frumento ha raggiunto l'altezze di ce. 10 cm all'inizio della fese di butticella. Nei cereali a semina primaverile: dallo stadio delle 5 foglie sino all'inizio della fase di botticella.

## DOSE D'IMPIEGO PER ETTARO

- kg 1,5 contro infestanti di facile eliminazione (farinaccio, atriplice, borsa del pastore, ravanello, senape). Usare la stessa dose contro caglio, canapaccia e stellaria se allo stadio cotiledonare o alla prime foglia.
  contro infestanti di difficile eliminazione (come caglio, cardo, canapaccia, centaurea, falso convolvolo, crescione,
- fumaria, lamio, camomilla, papavero, persicaria, poligono, stellaria, veronica, viola).
- contro farfara.

Attensione: Non upplicare a temperatura inferiore a 5° C, se minacciano gelate notturne, con tempo freddo ed umido, con foglie delle infestanti bagnate e con minaccia di pioggia entro 2 ore dal trattamento. ANITEN (R) M agisce anche con basse temperature.

delle infestanti dagnate è con minaccia di pioggia entro 2 ore dat trattamento, milita di na aguata di monto della con siccità o altre avversità meteoriche, ma avrà comunque un'azione più rapida con condizioni climatiche favorevoli.

Non impiegare per trattamenti antiparassitari le attrezzature usate con ANITEN (R) M. Procedere sempre alla pulizia a fondo dell'irroratrice lasciando dopo un accurato lavaggio il serbatoio per almeno una notte riempito di una soluzione di acqua e carbone attivo alla dose di 100 gr. per ettolitro (se è un serbatolo in legno lasciare almeno 2 notti). Sciacquare poi a fondu, accertandosi che pompa, tubi ed uggelli siano perfettamente puliti. Non tenere il prodotto a temperature inferiori a 0°C.

## DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

E' sconsigliabile qualsiasi miscela con insetticidi ed anticrittogamici. Eventuale miscela con altri erbicidi deve essere fatta solo se è indispensabile e dopo aver consultato un tecnico di fiducia.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre

osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione inform re il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Trattandosi di un diserbante che deve essere usato solo per le colture indicate, evitare che vengano colpite le colture limitrofe o comunque sensibili. E' fitotossico per la vite, per i fruttiferi e per le colture arboree in genere e per le colture orticole e floreali. E' fitotossico per l'erba medica. Effettuare il trattamento alneno 15 gg prima delle

RISCHIO DI MOCIVITA': ANITEN (R) M è nocivo per gli insetti utili, per gli animali domentici, per i pesci e per il bestiame.

SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO. Attenzione: De impiegare esclusivamente in agricoltura nelle esponhe e per gli usi consentiti; ogni eltro uso è pericoloso. Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

J. & A. MARGESIN S.p.A. - FITOFARMACI - LANA D'ADIGE (BZ) Stabilimento di produzione: CELAMERCK CMBH & CO KG, Ingelheim (Germania) Registrazione Ministero della Sanità Nº 2054 del 31-10-1975 DA NON VENDERSI SFUSO

## **DIURON** Bayer

DISERBANTE TOTALE per frutteti, vigneti, oliveti, agrumeti, gladioli, asparagi, menta ed erba medica COMPOSIZIONE

'q 100 di Diuron Bayer contengono:

84.2 di Diuron tecnico con minimo di purezza del 95 %, pari a g 80 dì p.a. puro;

sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto ióccorso.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Il Diuron Bayer agisce contro tutte le infestanti annuali a foglia stretta o

a rogia larga. Frutteti, vigneti, oliveti, agrumeti: kg 3-5 'ha in 600-800 litri d'acqua, intervenendo a fine Inverno o in autunno, prima o all'inizio della nascita delle erbacce. La dose più elevata è indicata per i terreni pesanti. Il diserbo può essere eseguito dopo il 3º anno di impianto nei vigneti e dopo il 3º anno nei fruttiferi. Normalmente viene eseguito un solo diserbo all'anno; in caso si intervenga sia a fine inverno, sia in autunno, non superare in Cladioli: kg 1-1,5 ha in 600-800 litri d'acqua, intervenendo in preemergenza, dopo la messa a dimora dei bulbi.

Asparagi: kg 0,5-1 ha in 600-800 litri d'acqua, nei nuovi impianti, interve-

Asparagi: kg 0,5-1: ha in 600-800 litri d'acqua, nei nuovi impianti, intervenendo a fine inverno dopo la lavorazione del terreno e prima della nascito delle infestanti; nelle colture già in produzione, impiegare kg 1,5-2 ha. La dose più elevata è indicata per i terreni pesanti. Menta: kg 2 ha in 600-800 litri d'acqua, intervenendo durante il periodo di riposav vegetativo. Il diserbo può essere eseguito dopo il 2º-3º anno di

diripplanto, in terreni non sabbiosi. Erba medica: kg 2 ha in 600-800 litri d'acqua, intervenendo in inverno

durante il periodo di riposo vegetativo. Il diserbo può essere eseguito solo

in terreni non sabbiosi e dal 2º anno di impianto del medicaio.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiago con pompe a volume normale.

In caso di prolungata siccità, è necessaria un'irrigazione superficiale In caso di prolungata siccità, e necessaria un migazione superioria del terreno dopo il trattamento con Diuron Bayer. Eseguire Il diser-bo in giornate senza vento ed evitare che la soluzione glunga a contatto di foglie e rametti al viti o di colture sensibili.

## Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto può essere miscelato con altri diserbanti a reazione neutra indicati per le stesse colture, onde ampliare lo spettro d'azione. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotto più tossico. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare Il medico della miscelaziono

Fitotossicità: gli ortaggi possono essere coltivati nei terreni diserbati con Diuron Bayer solo dopo un anno dal trattamento. In genere è sconsigliabile usare per il diserbo pompe e recipienti impiegati per i trattamenti alla vegetazione con insetticidi o fungicidi.
Il prodotto se usato secondo le sopraccitate istruzioni e precauzioni non

dà origine a fenomeni di fitotossicità.

vocività: il prodotto se impiegato secondo le sopraccitate istruzioni non è nocivo ad insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

## Sospendere i trattamenti 60 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi con-sentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania)
Officina di produzione: Garbagnate Milanese
Registrazione n 2 6 (8) 1, 10 (3) Mel Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Κg

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER ITAMA S.p.A. - MILANO



CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

# **GUSATHION 30**

Polvere bagnabile

## INSETTICIDA

CLASSE

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, floricoltura, orticoltura, bieticoltura, agrumicoltura e pioppicoltura

## COMPOSIZIONE

VELENO

di Gusathion 30 Polivere Bagnabile contengono: di azinfos-metile tecnico con minimo di purezza del 90 %, pari a g 27 di p.a. puro: ᅙ 6 6

emulsionanti, disperdenti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare II con-tatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usa-re tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acque e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonel le confezioni che contenevano il prodotto schiacciandole e poi interrando in fosse profonde Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in circa un metro, cospargendo con calce viva. In caso di malessere ricorrere luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi d'intossicazione: sculorea vomito dolori addominali diarrea spa smi bronchiali dispnea lacrimazione mitori bradicardia ipotensione fibrilla tione musicalea - convulsioni edema polmonare. Consigli terapeutiei: subo i casi di cuanosi initiale da combattere con respira store artificiale ed ossigenoterapio, iniczioni endovenose di sollato di atropina (mg 12 per gli adulti e mg 0,21 per i bambini) ogni dieci minuti fino a com-para di feromeni di spicata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24.48 ore. Iniezioni endovenose lente di PAM (g. 0,50 ogni s ore fino a g 3) o similari. Se vi è stato contatto cutaneo, detersione con profusi Alcune controindicazioni: morfina, vitamina B., coramina, latte e grassi. avaggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico.

15.12.75 Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania)
Officina di produzione: Garbagnate Milanese
Registrazione Ministero Sanità n. 2070 del 15. BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Divisione Agraria





## ISTRUZIONI PER L'USO

natrici delle foglie. Capua reticulana. Cacoecia. Eulia. carpocapsa, falene, antonomo del melo, fillobio del pero ed altri coleotteri, cidia e anarsia del pesco, zeuzera: 0,15%; contro la Lithocolletis: 0,2%. rutticoltura: contro psilla del pero, afidi, cimici, cicaline, cocciniglie, mi-

Floricoltura; contro bega del garofano, tripidi, minatrici delle foglie e degli /iticoltura: contro cicaline, tignole dell'uva, tortrice, eulla: 0,15 %. steli, tentredini, afidi: 0,15 %.

Orticoltura: contro dorifora, tortricidi, oziorrinco: 0,15 %.

Agrumicoltura: contro cocciniglie, tignole, fetola, mosca della frutta: 0,15 %. Sieticoltura; contro cleono, punteruolo e altica: 0,8-1 kg/ha. Pioppicoltura: contro gli insetti nei vivai: 0,2-0,4 %.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Compatibilità: il Gusathion 30 polvere bagnabile è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico Da non applicare con mezzi aerei. Jella miscelazione compiuta.

Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e d'implego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni, il prodotto non dà origine a fenomeni fitotossici.

Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Attenzione: - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi con-Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da sentiti: ogni altro uso è pericoloso. uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed ilemine ilge

## DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

## **GUSATHION Polvere Bagnabile**

## INSETTICIDA

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, agrumicoltura, soia, pioppicoltura, piante da flore ed in pieno campo ed in serra

## COMPOSIZIONE

- 100 di Gusathion Polvere bagnabile contengono:
   25 di azinfos-metile puro;
   bagnanti, sospensivanti ed eccipienti q.b. a 100.

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è con sentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cu-all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animalii domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, quanti, mascher ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione l'avarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inuttizzabili dopo l'usa e con i mezzi pui idonei la confezioni che contenenti metro. In caso di malessare i pol interrando in fosse profonde circa i metro. In caso di malessare ricorrere al medico mustrandogli questa eticinetta. etichetta

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Svienianienia dassiesariane l'acrimazione, mazzone e contatto cutando. Sittomi di Insosiesazione: l'acrimazione, miosi, scialororea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronohiali, dispina, bradicardia, spotensione. Consigli terapeutici di massima e portionare. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in così di piosata, con cianosi e dispina, praticare subto respirazione artificiale controllata o assistita e rasimazione. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro da controllata o assistita e rasimazione.

vero al centro di naiminazione. Inleizioni endovenose di solitato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2-1 mg per bambini) ogni dieci minutti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione: una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin Protopam chloride. Pam Contrattion, ecc. somministrato per iniezione endovenosa lento. Non somministrare l'atropina finche è presente la cianosi.

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e

grassi

Avvertenza: consultare un centro antiveleni

## ISTRUZIONI PER L'USO

Pomacee [melo, pero] e Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino): con-tro psilla del pero, afidi, cimict, cicaline, cocciniglie, minatrici delle foglie. Capua reticulana. Cacoecia, culia, carpocapsa, falena, antonomo del melo. fillobio del pero, cidia e anarsia del pesco, zeuzera: 0,2%; contro la Litho-colletis: 0,25-0,0%.

Vite: contro cicaline, tignole dell'uva, tortrice, eulia: 0.15-0,2% Ortaggi (patata, fragola, spinacio, cavoli, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, pisello, insalata, bietola rossa): contro dorifora, tortricidi, oziorrinco: 0,2%.

Bietola da zucchero: contro cleono, punteruolo ed altica: kg. 1.25-1,5/ha. Agrumi (arancio, clementine, mandarino, limone): contro cocciniglie, ti-gnole, fetola, mosca della frutta: 0,2%.

Soia: contro nottue, cimici, cicaline e tortricidi: 0.2-0,25° Pioppo: contro gli insetti nei vivai: 0,3-0,5%.

Piante ornamentali e da fiore in pieno campo: contro bega del garofano, tripidi, minatrici delle foglie e degli steli, tentredini, afidi: 0,2%, N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

## Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Gusathion polvere bagnabile è miscibile con gli antiparas-sitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo Devono inoltre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e

## Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attanzione : la impiegare seclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assiturare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Filago (BG)

Registrazione Ministero della Sanità n. 2071 del 15/12/1975

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

CLASSE I



VELENO

# **GUSATHION Polvere**

per trattamenti polverulenti COMPOSIZIONE

2,6 di azinfos-metile tecnico con minimo di purezza del 95 % pari di Gusathion Polvere contengono: g 700 g 2,6

eccipienti quanto basta a 100. a a 2.5 di p.a. puro;

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in tuogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del re tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa un metro, cospargendo con calce viva. In caso di malessere ricorrere prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. tatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usao in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non operare contro vento. Evitare il conmedico mostrandogli questa etichetta. Evitare di respirarne i vapori.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: scialorrea - vonito - dolori addominali - diarrea - spa smi brouchiali - dispuea - lacrimazione - miosi - bradicardia - ipotensione - fibrilla sione muscolare - consulsioni - edenna polimonare. Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

dieci minuti fino a comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 2448 ore, Inicatoni endovenose lente di Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: salvo i casi di cianosi iniziale da combattere con respirazione artificiale ed ossigenoterapia, iniezioni endovenose di solfato di atropina (mg 1-2 per gli adulti e mg 0,2-1 per i bambini) ogni PAM (8 0,50 ogni 3 ore fino a 8 3) o similari. Se vi è stato contatto culanco, detersione con profusi lavaggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bica-

Controindicazioni: morfina, vitamina B1, coramina, latte e grassi. Sonato sodico.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Aggistrazione Ministero Sanità n. 2107 del 3. 4. 76 BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. . MILANO

Divisione Agratia



## STRUZIONI PER L'USO

Jost di impiego: 15-30 kg ha a seconda dello sviluppo della vegetazione.

spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione Compatibilità: il Gusathion Polvere è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra da distribuire in polvere (Morestan polvere, Zolfo ventiato). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-

Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e fitotossici. estiame

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

sentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Camps d'azione: il Gusattion Polvere agisce contro gli afidi, tripidi, cimici, cicaline, formiche, coleotteri, larve minatrici, larve defogliatrici, tignole cicaline. della vite, cocciniglie.

Da non applicare con mezzi aerei.

Fitotossicità: in condizioni normali d'ambiente e di impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni il prodoto non da origine a fenomeni compiuta.

VELENO

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato.



## FITOBA 40-42

ANTICRITTOGAMICO - INSETTICIDA

POLISOLFURO DI BARIO tecnico . gr. 87,5 (corrispondente al 40-42% di zolfo attivo)

Coformulanti . . . . . . q.b. a gr. 100,0



Tipo di formulazione: polvere bagnabile

NATURA DEL RISCHIO: intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI:
Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave. In luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici e Conservare la confecione ben chiusa e Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto e Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi daqua e Evitare di respirari, si vapori e Non operare contro vento e Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indiumenti a Domesti della contaminazione. Il avera il contatto con la contaminazione. Il avera il contratto con sociale e sponte e Rendere indico per asempio interrandi ci nosse profonde più di un metro e cospargendo di calce viva) e in caso di malessere ricorore al medico mostrandopli questa etichetta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Avvelenamento acuto o orale
Sintomi d'intossicazione: neuses - vomito - coliche addominali diarres profuse - crampi muscolari - convulsioni - bradicardi - atopanes. (La morte avviene in pinea cosolenza per paralisi respiratoria).
Consiglii traspeutici.
Levande gustrica con sollato di sodio o magnesio - analettici cardiorespiratori - spasmolitici - fleboclisi con asparato di potassio (1-3
Meq.: K flebo).

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. fitofarmaci 40064 OZZANO EMILIA (Bologna) - Via Tolara di Sotto, 85 Tel. 79.94.61 - 79.94.62 / Telex: 511046

Stabilimento produttore: SILIA s.p.a. - APRILIA (LT) au formula e procedimento originale della VERCHIM ASTERIAS s.p.a.

Registrazione N. 2118 del 30-3-1976 del Ministero della Sanità

Caratteristiche: anticrittogamico-insetticida dall'azione pronta e prolungata

Malattie e parassiti combattuti: cocciniglie, forme ibernanti di Insetti, erio-fide rugginoso, ticchiolatura, bolla, corineo, fumaggine, oidlo.

Colture protette: melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, mandorlo, susino, olivo, agrumi, vite.

- Dost ed epoche d'Implego: ogni 100 litri d'acqua:

   Molo pero kg. 7.8 a riposo vegetativo.

   Pesco, susino, albicoco, cillegio e mandorlo kg. 5.6 a riposo vegetativo.

   Olivo kg. 4 in qualunque fase vegetativa ad esclusione della fase di fioritura.

   Agrumi kg. 1 in qualunque fase vegetativa ad esclusione della fase di fioritura.

   Vite kg. 2.3 a riposo vegetativo.

Modalità d'implego: versare il prodotto in poca acque e mescolare con cura sino ad ottenere una poltiglia omogenea: aggiungere quindi Il restante quantitativo di acqua agitando energicamente. Distribuire il prodotto uniformemente ad abbondantemente su tutte le superfici vegetali da proteggere.

## Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il prodotto è compatibile con gli esteri fosforici e lo Ziram. Deve essere irrorato almeno 15 giorni prima o dopo l'applicazione di un olio bianco. AVVERITINZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre conservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività a seguito del trattamento: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Sospendere i trattamenti 30 GIORNI prima del raccolto di olive ed agrumi. Attenzione da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

DA NON VENDERSI SFUSO



# GUSATHION M 20

INSETTICIDA-ACARICIDA

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, floricoltura,

orticoltura, bieticoltura, agrumicoltura

COMPOSIZIONE

g 100 - di Gusathion M 20 contengono:

g 19,4 di azinfos-metile puro;

VELENO

emulsionanti e solventi quanto basta a 100

Contiene monoclorobenzolo.

ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

quanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con In pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contecirca un metro, cospargendo con calce viva. In caso di malessere ricorrere nevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1.2 mg per gli adulti 0.2.1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per ricovero al centro di rianimazione.

Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per inie-zione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente cianosi

24-48 ore.

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 2127 dell'6-4-1976 BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)



## CLASSE

rutticoltura (pomacee e drupacee): 0,1.0,2% (100.200 g in 100 lt d'acqua) contro psilla dei pero, alidi, cimici, cicaline, cocciniglie, minatrici delle toglie (Lithocolletis), Capua reticulana, Cacoecia. Eulia, carpocapsa, falene, antonomo del melo, fillobio del pero ed altri coleotteri, cidia e anarsia del pesco, zeuzera del melo e del pero.

ISTRUZIONI PER L'USO

Viticoltura: 0,1-0,15% (100-150 g in 100 lt d'acqua) contro cicaline, tignole dell'uva, Eulia, tortrice,

Floricoltura: 0,1-0,2% (100-200 g in 100 lt d'acqua) contro bega del garofano. Orticoltura (pomodoro, patate e carciofo): 0,1-0,2% (100-200 g in 100 tripidi, minatrici delle foglie e degli steli, tentredini, afidi.

Bieticoltura: kg 1·1,3/ha contro cleono, punteruolo, altica. d'acqua) contro dorifora, tortricidi, oziorrinco.

N.B. . Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. tignole, fetola.

Agrumicoltura: 0,1-0,15% (100-150 g in 100 lt d'acqua) contro cocciníglie.

## Da non applicare con mezzi aerei.

lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. zione neutra; non è possibile miscelarlo con prodotti a reazione alcalina come la poltiglia bordolese, i polisolfuri. la calce. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più Compatibilità: il Gusathion M 20 è miscibile con gli antiparassitari a rea-

Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame Fitotossicità: sulla Golden Delicious l'impiego del Gusathion M 20 essere iniziato 2 mesi dopo la fioritura.

# Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato.

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO Kg ئ

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

# SELINON - Olio

## COMPOSIZIONE

- DNOC tecnico con minimo di purezza del 95 % pari a g 2,5 Selinon-Olio contengono: di p.a. = 2,6 di
  - emulsionanti e solventi quanto basta a 100. olio minerale al 60 "" di insulfonabilità; ē

80

/ELENO

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa 1 metro cospargendo con calce viva. In caso di malessere ricorrere Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, al medico mostrandogli questa etichetta.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

ntossicazione per inalazione, ingestione accidentale o per assorbimento attraverso la pelle.

psico-motoria - tachicardia - dispuea - notevole ipertermia - colorazione gialla delle Consigli terapeutici: intossicazione acuta: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio Non procedere a lavanda gastrica se si sospettano lesioni dell'esofago molto frequenti sel caso di ingestione. Combattere l'ipertermia con hagni freddi o estese e ripetute ipplicazioni fredde, spugnature d'alcool, clisteri d'acqua fredda - trasfusioni o flebolisi glucosate al 5 % o di soluzioni elettrolitiche isotoniche nel caso di collasso Sintomi d'intossicazione: sudorazione - sete - nansea - spossatezza o agitazione III' I  $^{6/6}$  ed iposolfito di sodio al 5  $^{6/6}$  - emetici e catarsici se il paziente è cosciente. nd ipotensione. Metil- o propil-tiouracile per ridurre il metabolismo basale - ossirclere - la morte consegue ad edema cerchrale e paralisi respiratoria e circolatoria. eno, respirazione artificiale.

Controlndicazioni: atropina.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

22 4 76 del Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Registrazione Ministero Sanità n. 2133



BAYER ITALIA S.p.A. . MILANO

Divisione Agraria

## STRUZIONI PER L'USO

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale Josi d'impiego: a) Pomacee 3-4 "a · b) Drupacee 2-3 "a.

Campo d'azione: il Selinon-Olio agisce contro uova di afidi, psille, raquetto rosso, cocciniglie.

riodo di riposo vegetativo ed in ogni caso prima dell'ingrossamento delle Momento del trattamento; il Selinon-Olio dev essere usato durante il pegenne

# Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità; il Selinon-Olio e miscibile con prodotti a base di rame a solfuri. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate reazione neutra. E' da escludersi in modo assoluto la miscela con polile norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità; in condizioni normali d'ambiente e d'impiego e se usato secondo le sopraccitate istruzioni il prodotto non dà  $\alpha$ rigine a fenomeni fito-

Nel caso in cui si debba effettuare un trattamento con polisolfuri, il Selinon-Olio deve essere impiegato con un intervallo di tempo di almeno trc settimane.

Nacività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

# Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso,

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO



2137

## **AKURAN**®

COMPOSIZIONE PER 100 GRAMMI Jr. 9.4 PROTOATO ouro gr. 4,9 TETRADIFON pure

Coformulanti o.b. a 100. Contiene Xilolo

ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato, munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3-8-1968, Nº 1255.

CLASSE I



**VELENO** 

Rischio d'intossicazione mortale per inalazione, ingestione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici
- Conservare la confezione ben chiusa
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
- Non contaminare colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua
- Evitare di respirare i vapori
- Non operare contro vento
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti
- Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi
- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone
   Rendere inutilizzabili dopo l'uso con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p.es. interrare in
- fosse profonde più di un metro cospargendo con calce viva)
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Esteri fosforici: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi d'intossicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, diapnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscohari, convulsioni, edema poleonare. Consigli terapeutici di mmasima e condizionati al caso: In caso di evidente ipossia, con cianosi e disposa, preticare subito respirazione artificiale controllata o assistita ed ussigeno-terapia. Mei casi gravi o uo-spetti gravi ricovero al centro di rianissazione. Iniezioni endovenose di solfato di stropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2 - 1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una esdia atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare antidoto a base di OSSINE come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc., somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutameo, lavare la cute con capone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. Controindicazioni: Morfina, teofillina, aminofillina, coranina, latte, olio e grassi. AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

MODALITA' D'IMPIEGO

Diluire direttamente in acqua la dose prescritta del prodotto. CAMPI D'IMPIEGO:

Frutticoltura(Pomacee, Drupacee): per il controllo delle fasi larvali e degli adulti di Ragno rosso.

contro Ragnetto rosso e Ragno giallo della vite.

DOSE D'IMPIECO PER 100 LITRI D'ACQUA: 200 - 300 cc. Contro acari resistenti impiegare la dose più alta.

DA NOM APPLICARE CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITA UARDAN è miscibile con la maggior parte dei soliti insetticidi e fungicidi in uso, esclusi i prodotti sicalini. AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devuno rusere inoltre osservate le norme precauzionnali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione. informare il medico della miscelazione compiuta.

è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. RISCHIO DI NOCIVITA': L'AKURAN

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura melle esponte e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni

aile piante, alle persone ed agli animali. J. & A. MARGESIN S.p.A. - Fitofarmaci - LANA D'ADIGE (BZ)

Officina di produzione: VISPLANT-CHIMIREN S.r.l., Renazzo di Cento (FE) REGISTRAZIONE DEL MINISTERO DELLA SANITA' Nº 2152 DEL 30-3-1976 DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO NETTO: LT.

## tiomide p

COMPOSIZIONE PER 100 GRAMMI 22 gr. AZINPHOS-METILE puro Coformulanti q.b. a 100.

ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato, munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, Nº 1255.

CLASSE I



**VELENO** 

## NATURA DEL RISCHIO

Rischio d'intossicazione mortale per inalazione, ingestione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici
- Conservare la confezione ben chiusa
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
- Non contaminare colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua
- Evitare di respirare i vapor:
- Non operare contro vento
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti
- Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone
- Rendere inutilizzabili dopo l'uso con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p.es. interrare in fosse profonde più di un metro cospargendo con calce viva)
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Esteri fosforici: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi d'intossicazione: Lacrimuzione, iosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibriliazioni muscolari, convulsioni, edema poleonare. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: In caso di evidente pioesia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita ed ossigeno-terapia. Nei casi gravi o so-spetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2 - 1 i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di apiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopan chloride, Pam, Contrathion, ecc., somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo, lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. Controindicazioni: Morfina, teofillina, aminofillina; coramina, latte, olio e grassi. AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

## MODALITA: D'IMPIRCO

Sciogliere la dose prescritta in poca acqua, agitare la poltiglia ottenuta ed aggiungerla all'acqua rimanente.

In frutticoltura (pomacee, drupacee): Psilla, cicaline, minatrice, verme delle mele e delle pere, tortricidi (Capua, Cacoecia,

Pandemis), cocciniglie, Cidia del pesco Cicaline, tignola dell'uva, Tortrice In witicaltura:

In floricoltura: Tripidi, minatrici delle foglie, tentredini, bega del garofano

Cocciniglie, Tignola, Fetole In agrumicoltura:

Barbabietola da zucchero: Cleono, Altica, Punteruolo

DOSE D'IMPIEGO PER 100 LITRI D'ACQUA: 100 - 200 grammi

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il TIOMIDE P è miscibile con la maggior parte dei soliti insetticidi e fungicidi in uso, esclusi i prodotti alcalini.
AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere
inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

ucciazione compiuca. P è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO RISCHIO DI NOCIVITA': Il TIOMIDE

"Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso".

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato"

"Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali."

J. & A. MARGESIN S.p.A. - FITOFARMACI - LANA D'ADIGE (BZ) Sede ed Officina di produzione: Lana d'Adige BZ REGISTRAZIONE N° 2165 DEL 30-3-1976 DEL MINISTERO DELLA SANITA'

CONTENUTO NETTO: KG.

## BRESTAN ds

CLASSE X COMPOSIZIONE: Fantin Idrassido puro g 17,8, coformulanti quanto basta a 100.

ATTENZIONE! Data l'elevals tossicità del prodotto, il suo la consentito escitalivamente al personate qualificato, mun patentine di cul all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1988, n. 1255.

VELENO

NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

- conservate guesto prodotto chluso sotto chiave, in luogo inaccessibile si bambini ed mail domestici:

egli en

mail domestic.

- conserve is contestione bun chitum;
- conserve is contestione bun chitum;
- conserve is contestione bun chitum;
- conserve is contestioned cont

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenzento acuto per Ingentiono, helazione e contatte con la contatte con contatte con contatte co



20100 Milano - Casella Postale 1847 Officine di produzione S.I.L.I.A. S.p.A. Rome Registrazione n. 2174 del 20.3.76 del Ministero delle Sanita Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A.

Marchio registrato della Hoechst Aktiengesellschaft - Francolorte s. Meno

i logotipi sono merchi registrati rispettivamente della Roussel Uciat - Parigi a Hoechst Aktiengeselischaft - Francoforte s. Meno

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO: contro la escopora della bielola BRESTAN DEI implage in licas can massina alla desu unitati di IL.Y. 13 in 200 millio expue della supplicazioni di supplicazioni della suppl

Da non applicare con mezzi serel.

COMPATIBILITA'

BRESTAN DS non è miscibile con altri antiparassitari

RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gil insetti utili, gil animali domestici, i pesci ed il bestiame.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: GGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO. chi impiega il prodotto e: responsabile degli eventuali danni che possono derivare Da un uso improprio del preparato. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 45 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare denni alle plente, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

1163

## **OLEOVIS**

## OLIO MINERALE EMULSIONATO AD AZIONE INSETTICIDA PER LA LOTTA CONTRO LE COCCINIGLIE E CONTRO LE UOVA DEGLI ACARI

## COMPOSIZIONE

- Olio minerale bianco (minimo insulfonabile 95-96%)
- Solventi, emulsionanti e bagnanti

gr. 80

## q. b. a gr. 100

## CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non
contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente
con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## MODALITA' D'IMPIEGO

Versare la dose occorrente di OLEOVIS in un recipiente pulito aggiungendo poi un'eguale quantità di acqua. Agitare energicamente ed infine diluire con acqua fino a volume richiesto.

Pomacee e Drupacee: l'OLEOVIS viene impiegato alla dose di Kg. 1,5-2 per quintale acqua con azione sulle cocciniglie in genere (Cocciniglia di S. Josè in particolare) e contro le uova degli acari. L'OLEOVIS per la sua formulazione viene impiegato in miscela con il VISFOS 20 e METENE, restando collegato intimamente e dando origine ad un composto che svolge azione sinergica con azione sulle uova e larve di Afidi, uova di Ragno rosso, forme svernanti di minatori ed altri insetti.

Impiegarlo alla dose di Kg. 1,5-2 aggiungendo gr. 250-300 di VISFOS 20 o METENE

Agrumi: contro la Cocciniglia cotonosa e la Icerya, Kg. 3 per quintale acqua.

Piante ornamentali: contro le Cocciniglie della rosa, oleandro, alla dose di Kg. 1 per quintale acqua.

"Da non applicare con mezzi aerei".

Compatibilità: l'OLEOVIS è compatibile con la maggior parte degli antiparassitari in commercio eccezion fatta per prodotti a base di Captano, Faltan. Dicloran, Dodina, Rami fissi, Binapacryl, Propargil, Triciofron e Zolfo. Dal trattamento con OLEOVIS al trattamento con formulati a base di colfo devono intercorrere almeno 25 giorni.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta se impiegato da solo, se in miscela con esteri fosforici 30 giorni.

"Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

## VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione: TERRANALISI s.n.c. - Cento (FE)

Registrazione n. 2175 del 26-3-1976 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO Peso netto kg.

## RUMITION · PB ·

Insetticida in polvere bagnabile a base di Azinphos metile

## COMPOSIZIONE

a 25.5

ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto. Il suo implego è consentito esclusive mente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968.

CLASSEI



## VELENO NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini da sgil animali domestici.
  Conservare la confezione ben chiusa.
  Non funare e non mengiare durante l'impiego del prodotto.
  Ron funare e non mengiare durante l'impiego del prodotto.
  Folizare di respirare i vegori.
  Non operare contre vento.
  Non operare contre vento.
  Evitare di respirato con la pelle, gil occhi e gil indumenti.
  Durante la preparazione e i'impiego usare ruite, quend, maschere ed occhiali protettivi.
  Depo la manipolazione e in caso di contaminatione liveral accuratamente con acque
- District the management of the state of contaminations learned accuratements out the same a sagone.
   Renders insultizabili dopp fuse cen I mest più idone il econfesion che contenevano il prodetto [o.e. interrando in fosse profinde più di un metro a cospanyando con in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogil questa adchetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avveloamento acuto por rigastione, inaltante e conditto cutante.

SNTOM DI NYTOSSICAZONE Lacimazione, mois scalarirea viornito, dolori addominali, diarras, spaami horinonali, dispara situatione, productione, todori muscolari, convolsioni, edema polimonare.

CONIGILI PERPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASD. In care o rividente potosta, concusioni e dispose, praticata subiti respirazione, timo con canosis e dispose, praticata subiti respirazione del productiva del

ecc somminarea. sente la cianosi Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di so-

CONTROINDICAZIONI: mortina, teoliilina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi

## AVVERTENZA: Consultare un Centro Antiveleni.

DOSLE MODALITA' D'IMPIEGO

Il RUMITION PB è un formulato in poivere bapsabli à abse di adiophos-metile, principio attvo insetticida di azione verso numeros insetti delle coltivazioni, in particolare: palla del pero, microlepidotteri e ditteri minatori, aldi, tripidi, titigdi, aduti di scat, colorati il prodotto formulati no polerero bagnable ha ti vanaggio, rispetto alle prodotto della coltivazioni della coltivazioni della coltivazioni della coltivazioni della coltivazioni della raggiosata del frutti Colden Delicioni. CARATTERISTICHE

## In frutticollute (Meio, Pere, Pesco) contro: Microalpototro minatori (Litocollete, Nepticulo, Cemiostomai) Puilla del prio Priori del priori (Litocollete, Nepticulo, Cemiostomai) Priori del priori (Litocollete, Nepticulo, Cemiostomai) Priori del priori (Litocollete, Nepticulo, Cemiostomai) Priori (Litocollete, Nepticulo, Cemiostomai) Aldid, adulti di Acari, Cocciniglie, Aleurodidi ed altri Insetti di apparato boccula socionatore Opticollete (Litocollete, Aleurodidi ed altri Insetti di apparato boccula especiale) Priori (Litocollete, Aleurodidi ed altri Insetti di apparato boccula especiale) Priori (Litocollete, Aleurodidi ed altri Insetti di apparato boccula especiale) Priori (Litocollete, Aleurodidi ed altri Insetti di apparato boccula especiale) Priori (Litocollete, Nepticulo) Priori (Litocollete, Ne Verme delle pomacee. Ilgnoia orientale e vinari in vilicolture; contro Cicaine, Tignole, Ragnetti rossi e gialli ha agrunicolture; contro Coccinigite, Acari, Tignola, Fetola In bielicoltura; contro Ciepno, Allica, Cassida, Pegomia delle bietole g 200 g 150-200 Cietto, Allica, Vassada, Pegolinia de Carto Carto. In floricolture in pieno campo: contro Bega del garotano, Tripidi, Minatrici delle foglie, Tentredini, Regnetti rossi In orticoltura (Patata): contro g 200

Dorifora Dorifore
Sospendere la dose di RUMITION PB in poca acqua e mescolare sino ad ottenere una pasta
liuida ed omogenea. Versare gradualmente questa politiglia nel quantitativo totale di acqua
richiesto, aglitando ripetutamente.

COMPATBILITA: II RUMITION PS a compatible con produti fortemente alcalini quali calce, poliției e poliției con produti fortemente alcalini quali calce, poliției bordece e 
potitipia bordolesse e polisofluri minerali.
AVVENTENZA, in casa di miscale con altri formulati deve essere rispettato il periodo di AVVENTENZA, in casa di miscale con altri formulati deve essere osservate le nome precautionali prescritta per li prodotti più tossici. Qualiora si evrilicassero casi di miscalezione, informare il medico della miscalezione compiluta.

e bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del reccolto.

ATTENZIONE: de impiagare anclusivamente in agricoltura nelle spoche e per gil usi consentiti: ogni ditro uso è paricatios.

Chi impiaga il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del

reparato. I rispetto della predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del rettamento e per avitara danni alle piante, alle persone ed agli animali.

RUMIANCA

AnicAgricoltura s. p. a. via ruggero settimo, 55 : palermo

Officine di Produzione: CHEMIA S.p.A. Stabilimento di S. Agostino - Fortam

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG

## OFTANOL

INSETTICIDA per la lotta contro la psilla del pero

## COMPOSIZIONE

9 100 di Offanol contengono: 9 54.4 di Isofenifos tecnico con minimo di purezza del 92 %, pari a emulsionanti e solventi quanto basta a 100. 9 50 dl p.a. puro;

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumere e non manglare durante l'Implego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare II contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o In caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonel le confezioni che con tenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa 1 metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: scialorea vomito dolori addominali diarea spa-smi bronchiali dispnea lacrimazione miosi bradicardia spotensione fibrilla Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. zione muscolare . convulsioni . edema polmonare.

Consigil terapeutici: salvo i casi di cianosi iniziale da combattere con respira-utone artificiale ed ostigenoterapia, iniezioni endovenese di sollato di atropina (mg 1.2 per gli adulti e mg 0.2.1 per i bambini) ogni dieci minuti fino a com parsa di Jenomeni di spiccaia atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ose. Iniezioni endovenose fente di PAM (g. 0,50 ogni 3 ose finto a g. 8) o similari. Se vi è stalo contatto cutaneo, detersione con profusi lavaggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico. Alcune controlndicazioni: morfua, vitumina Bı, coramina, latte e grassi.

Registrazione Ministero Sanità n. 22 34 del 3 . L. , 1976 BAYER BAYER Stabilimento di produzione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di confezionamento: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.p.A. · MILANO



Compatibilità: l'Oftanol è miscibile con prodotti a reazione neutra.

Nocività: il prodotto è tossico a Insetti utili, animali domestici, bestiame

# ospendere I trattamenti 42 giorni prima del raccolto.

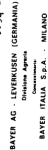
Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura per gli usi con-

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da sentitl: ogni altro uso è pericoloso. uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO





## ISTRUZIONI PER L'USO

N.B. - Le dost st rifertscono all'implego con pompe a volume normale. Dosi d'impiego: 0,1-0,15 % (100-150 g in 100 litri d'acqua).

## Da non applicare con mezzi aerei.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato precauzionali prescritte per Il prodotto più tossico. Qualora si verificassero Il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

# ANTRACOL M

pomodoro fino alla prima fioritura, garofano per irrorazioni su viti, pomacee, FUNGICIDA

## COMPOSIZIONE

ATTENZIONE Manipolare con prudenze CLASSE III

di Antracol M contengono:

oxithioquinox puro, da tecnico con minimo di purezza dell'80%; propineb puro, da tecnico con minimo di purezza del 90%. 55 82 6 6

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. acqua e sapone.

## Prescrizioni particolari

1

Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal - Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

purganti salini, cure sintomatiche: b) - per l'irritazione della una mucosa: lavaggio, pomate oftalmiche, inalazioni di camomilia, cure generiche delle dermatiti. Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausee, conati di vomito, diarrea, apatia, irritazione nervosa Il contatto con la cute e con le mucose può provocare irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). ferapia. a) - in caso di Ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica.

Controindicati: alcool, oli e grassi.

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 2254 del 10-6-76

B AA BAYER) A

## ISTRUZIONI PER L'USO

dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Vite: 0,15-0,2% contro la peronospora.

Pomacee: 0,15-0,2% contro la ticchiolatura, la septoriosi del pero.

Pomodoro fino alla prima fioritura: 0,2% contro l'alternariosl, la perono-

Garofano: 0,15-0.2% contro la ruggine. spora, la ticchiolatura e la septoriosi.

N.B. - L'Antracol M possiede un'azione collaterale contro i ragni rossi mal bianco o oidio.

Divieti d'impiego

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate. - Divieto d'impiego in serra. - Divieto d'impieno en coloni

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: l'Antracol M è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra formulati come polveri bagnabili. L'Antracol M non è miscibile con oli minerali e prodotti a base di TMTD. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossica. Qualora si verificassero casi di intossicazione Informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: non usare l'Antracol M sulla Golden Delicious e sulle verietà di pero sensibili a propineb Abate Fetel. Amella, Butira precoe Morettin. Conference. Coscia. Curato, Decena del Comizio. Gentilibanca. Gentiliona. Giardina. Amera. Principessa di Gonzaga. S. Maria. Sciplona. Spedone dona d'estata. Soldonoria. Spincarapi. Zucchermanna) e sul fiori aperti di agrofano. Sulle piante da frutto l'Antracol M Impiegato in floritura, può gardiano. Sulle, piante da frutto l'Antracol M Impiegato in floritura. provocare in alcuni casi un leggero imbrunimento dei petali. Oualora si impieghino prodotti a base di TMTD od oli minerali, per l'implego dell'Antracol M lasciare trascorrere almeno 15 giorni da un trattamento con tali prodotti; in frutticoltura evitare anche la miscela con zolfi.

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli annimali. Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

DA NON VENDERSI SFUSO



B AAYER) AE

# ANTRACOL

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO per trattamenti liquidi

su vite, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano

## COMPOSIZIONE

000

100 di Antracol R contengono: 25 di rame metallico sotto forma di ossicloruro, 30 di propineb puro da tecnico con minimo di purezza del 90%; sospensivanti e bagnanti quanto basta a 100 del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contatto con la pelle.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e di indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione Norme precauzionali: conservare questo prodotto chuso a chave in luogo ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto, contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
   Conservare in linno fresco ed acciutto fortano della usa.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal calore.
  - In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

Ī

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausee, conati di vomito, diarrea, apatia, irritazione nervosa. Il contatto con la cute e con le mucose Ferapia. a) - in caso di ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure sintomatiche; b) - per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, inalazioni di camomilla, cure genepuò provocare irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). riche delle dermatiti

Controindicati: alcool, oli e grassi

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

## Registrazione Ministero Sanità n. 235 5del 10.6.76 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)



## ISTRUZIONI PER L'USO

N.B. · a) Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normafe. b) La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavorevole an-

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

- divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Compatibilità: l'Antracol R è miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quaora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: in caso di andamento climatico freddo e piovoso è sconsigliabile impiegare il prodotto su viti in fioritura.

Nocività: Il prodotto è tossico per i pescl.

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione . Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche gij usi constriti: ogni altro uso è periologia gij usi constriti: ogni altro uso è periologia Chri impiega il prodotto è respionsabile degli eventuali danni derivanti d

uso improprio del preparato.

DA NON VENDERS! SFUSO

Dosi d'impiego: 0.25-0.35 % (250-350 g in 100 litri d'acqua) contro la peronospora della vite, l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro (fino alla prima fioritura), la ruggine del garofano.

damento stagionale.

## Divieti d'Implego

- divieto d'implego in serra

Da non applicare con mezzi aerei.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Divisione Agraria

# MERPELAN P.B.

per la lotta contro le erbe infestanti della barbabietola da zucchero DISERBANTE SELETTIVO

## COMPOSIZIONE

Manipolere con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

> di Benzthiazuron tecnico con minimo di purezza del 90 %, di Merpelan p.b. contengono: 9'99 100

g 13.15 di Lenacil tecnico con minimo di purezza del 95 °o. pari a g 60 di p.a. puro:

bagnanti, sospensivanti ed inerti quanto basta a 100. pari a g 12,5 di p.a. puro:

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del pro-zione ben chiusa. Non fumare e hon mangiare durante l'implego del pro-dorto. Non contaminare al alimenti e bevande o corsti d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occiti e gli indumenti. Opori a maripolizzione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confecon acqua e sapone.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

92.0.62 Stabilimento di produzione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di confezionamento: I.K. - Industria Chimica Additivi Prodotti Petroliferi Affini - Aprilia (Lt) Registrazione Ministero Sanità 원 3인기 del BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA)



## ISTR. JONI PER L'USO

Trattamenti autunnali - barbabietola da zucchero a semina primaverile: 5.6 kg ha in terreni di medio impasto, 6.7 kg ha in terreni pesanti, 7.8 kg 'ha in terreni molto pesanti, diluiti in 500-800 (t d'acqua a seconda del tipo di pompa. Eseguire il trattamento in autunno in terreni definitivamente preparati per la semina primaverile.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

## AVVERTENZE

Non impiegare meno di 500 lt di soluzione per ettaro. Eseguire il tratta-mento preferibilmente in giornate senza vento avendo cura di distribuire uniformemente la soluzione su tutta la superficie da trattare. Prima di procedere all'impianto di una nuova coltura eseguire una profonda

A lavoro ultimato lavare accuratamente la pompa ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione.

## Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Merpelan p.b. si impiega senza l'aggiunta di altri pro-

Fitotossicità: non impiegare in terreni leggeri (ghiaiosi, sabbiosi). Il pro-Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi condotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. sentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli annimali. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Divisione Agraria

Concessionaries

# 605 - Olio "5"

5 % di paranitrofenildietiltiofosfato 80 % di oli bianchi paraffinici

## INSETTICIDA

per trattamenti prefiorali in frutticoltura contro e per la lotta contro le cocciniglie degli agrumi cocciniglie, uova di afidi, larve di lepidotteri

## COMPOSIZIONE

- g 5 di Parathion tecnico con minimo di purezza del 96 % E 605-Olio 5 contengono: g 100 di
  - pari a g 4,8 di p.a. puro, 80 di olio minerale attivato al 90 % di insulfonabilità;

6

emulsionanti e solventi quanto basta a 100.

sentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255. ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è con

per Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, ingestione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento, Evitare il tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione favarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che con tenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa 1 metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di introssicaziones sciolorea, vomito i dodori addonniali diarrea spor si fornomi di introssicazione, sciolorea, moni bradicania, sportessione, fibrilla zione muscolare - convulsioni - edema polmonare.

nosi iniziale da combattere con respirazione artificiale ed ossigenoterapia, iniezioni endovenose di solfato di atropina (mg 1-2 per gli adulti e mg 0,2-1 per i bambini) lente di PAM (g 0,50 ogni 3 ore fino a g 3) o similari. Se vi è stato contatto cutaneo, detersione con profusi lavaggi della cute con sapone e soluzioni acquiuse ogni dieci minuti fino a comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinitzazione pud essere continuata per 24.48 ore. Iniezioni endovenose Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: salvo i casi di cia

Alcune controindicazioni: morfina, vitamina B., coramina, latte e grassi.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## 299,76 Registrazione Ministero Sanità n. 2322 del Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

capsa; 1 % contro le cocciniglie.

Per trattamenti primaverili-estivi agli agrumi: 0,6 % contro la cocciniglia cottonosa, il ceroplaste, la cocciniglia bianca, la cocciniglia rossa, la cocciniglia mezzo grano di pepe; 1 % contro l'iceria, la biancarossa, la coccini-

Compatibilità: l'E 605.Olio 5 è miscibile con prodotti a base di rame e non con zolfi bagnabili e polisolfuri. Avvertenza: in caso di miscela con altrì formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Dezono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta,

Aischi di nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

# Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi con-

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti uso improprio del preparato.

## Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO



## ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: per trattamenti prefiorali alle pomacee e drupacee: 0,6 % contro le uova di afidi, le larve di minatrici delle foglie, le larve di carpo-

glia nera, le cocciniglie a virgola.

N B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

## Da non applicare con mezzi aerei.

sentiti: ogni altro uso è pericoloso

adi animali.

## **NORTRON®**

Erbicida selettivo per la barbabietola da zucch

<sup>®</sup> Marchio registrato della FBC Ltd.

Composizione su a. 100:

Etofumesate \* puro

ostanze inerti, bagnanti e solventi

g. 21,1 q.b. a 100

- « Contiene xilolo e cicloesanone »
- \* Etofumesate prodotto dalla FBC Ltd. (Regno Unito)

## CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; Conservare la confezione ben chiusa;

- Conservare la confezione ben chiusa;
   Non funare e non mangiare durante l'impiego del prodotto;
   Non contaminare allimenti e bevande o corsi d'acqua;
   Non operare contro vento;
   Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;
   Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## Informazioni mediche:

In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## Caratteristiche e modalità d'impleno:

- Caratteristiche e modauta d'impiego:
  il NORTRON è un erbicida selettivo per la bietola da zucchero da impiegare in:
   pre-emergenza, subilo dopo la semina, comunque prima dell'emergenza delle intestanti;
   post-emergenza, im miscela con il Betanal su infestanti giovani e con bietole che abbiano almeno due toglie vere.
  Si può usare su tutti i lipi di terreno, ad eccezione di quelli sabbiosi e di quelli con un tenore di sostanza organica supe-

## Dosi:

- pre-emergenza: 5 I/ha sia da solo che in miscela con Pyrazon a 1.6 Kg m.a. per ha o Lenacil a 0.5 Kg m.a./ha; post-emergenza: ii NORTRON in questo stadio della coltura si miscela, alla dose di 2-3 I, con Betanal [5 I] usando la dose più bassa con temperature elevale e la dose maggiore con temperature ono superiori ai 20º. Usare una quantità d'acqua di 300-500 I/ha in pre-emergenza e non superare i 300 in post-emergenza. Il prodotto si può distribuire anche localizzato.

Avvertenza: quando si vuole miscelare il prodotto con un altro di pre-emergenza, consultare il tecnico di zona FBC. Su bietolal trattati con NORTRON in pre-emergenza si può usare il Betanati in post-emergenza. Preparazione della miscela: quando si miscela con il Betanat o prodotti insetticidi, mettere il NORTRON per ultimo, agitando.

Fregoriazione della inisceta i qualità si illisceta doll' il Declara i piùdoni inserizioni, inierizio il nonco particolare i fillianzia della fillianzia di modo particolare l'Alopecursa myosuroides e la Amaranthus retroflexus: non controlla la Matricaria spp., la Mercurialis annua, il Lamium spp., la Galinsoga parvilfora, la Senecio vulgaris. Nel caso siano presenti le suddette infestanti, si consiglia di miscelare composti prodotti che re completino l'efficacia.

ricacia.

Condizioni di trattamento: una sufficiente umidità del terreno a seguito del trattamento è essenziale per ottenere un risultato. Nel trattamento di post-emergenza con Betanal, evitare di intervenire quando la temperatura è superiore al 20-25°. In presenza di temperature elevate, trattare nel tardo pomeriggio.

Se dopo il trattamento di pre-emergenza si dovesse abbandonare la coltivazione della bietola, prima di seminare un'altra specie, effettuare una profonda aratura.

Precauzioni: si consiglia di conservare il prodotto in luogo fresco nel periodo estivo ed evitare il gelo nel periodo invernale.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto è miscelabile con altri prodotti che ne completino l'efficacia

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri foronti cie le completioni reinicatori di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 120 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

ATTENZIONE da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. «Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato ».
«Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, persone ed animali »

## DA NON VENDERSI SFUSO

## CONTENUTO

FBC Ltd., Hauxton, Cambridge, Regno Unito

Rappresentata in Italia da: FBC s.r.l. - Via Boccaccio, 2 - 20123 MILANO

Officina di produzione: Schering SpA di Nova Milanese

Registrazione del Ministero della Sanità n. 2342 del 5/10/1976

## SURCOPUR

DISERBANTE SELETTIVO per trattamenti in postemergenza contro il giavone del riso

CLASSE IV

## COMPOSIZIONE

g 100 di Surcopur contengono: g 36,7 di propanil tecnico con minimo di purezza del 98 %, pari a g 36 di p.a. puro; emulsionanti e solventi quanto basta a 100.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consucti interventi di pronto soccorso

## ISTRUZIONI PER L'USO

Campo d'azione: il Surcopur agisce contro il giavone (Echinocloa crusgalli) ed altre erbe infestanti del riso.

Dosi d'impiego:

- a) Giavone con 1-2-3 foglie: It 9,5 per ettaro diluiti in 300-500 It d'acqua;
- b) Giavone con 3-4 foglie: It 12 per ettaro diluiti in 300-500 lt d'acqua;
   c) Giavone dalla 4º foglia all'accestimento: It 15-19 per ettaro diluiti in

300-500 lt d'acqua. Modo d'impiego: i risultati si ottengono quando il giavone si trova nello stadio compreso tra la prima e la terza foglia. A tale scopo è consigliabile, dopo la semina del riso, tenere il livello d'acqua molto basso (circa 10 cm) in modo che la germinazione del giavone avvenga contemporaneamente.

Quando il giavone si trova nello stadio di sviluppo suindicato va eseguita la distribuzione dell'erbicida con la risaia in asciutta; è sufficiente, pertanto, togliere l'acqua dalla camera 24-36 ore prima del trattamento avendo cura che anche le piantine di giavone siano asciutte. La risaia deve rimanere tale almeno per 24 ore, dopo di che si dovrà ripristinare il livello dell'acqua, mantenendolo il più alto possibile per 6-8 giorni. Quindi si riporterà l'acqua ad un livello più basso, ma tale da evitare nuove infestazioni di giavone. Nel caso di riso trapiantato, effettuare la distribuzione del prodotto tenendo gli spruzzatori molto bassi, quasi al livello degli apici delle foglie di riso per colpire meglio le piantine di giavone che possono essere protette dalla vegetazione del riso già abbastanza espansa.

N.B. - Non eseguire il trattamento nel caso in cui si preveda una pioggia a distanza di 3-6 ore.

## Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Surcopur può essere distribuito in miscela con diserbanti ormonici; non deve essere usato in miscela con fertilizzanti, insetticidi od altri antiparassitari e devono intercorrere almeno 5 giorni prima o dopo l'impiego di questi prodotti altrimenti il riso può subire bruciature. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: alle dosi di impiego più elevate il Surcopur, in particolari condizioni, può causare parziali necrosi od ingiallimento degli apici delle foglie del riso che si risolvono però nello spazio di 6-7 giorni al massimo, senza pregiudicare lo sviluppo delle giovani piantine di riso.

Non eseguire il trattamento nel caso in cui si preveda una pioggia a distanza di 3-6 ore. Evitare che la soluzione giunga a contatto con altre colture (medica, trifoglio, pisello, fagiolo, piante da frutto, viti).

## Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO
Officina di produzione: Garbagnate Milanese
Registrazione Ministero Sanità n. 2351 del 23, 2, 76

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo



Olio minerale attivato

RISCHIO	Tom andinoniandari L
DE.	1
NATURA	
-	

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per stione e per contatto con la pelle. 8 동

Olio minerale attivato (grado di insulfonabilità minimo 96%).

METILPARATHION puro

Solventi, emulsionanti, diluenti q.b. ... Contlene xiloto ...

NORME PRECAUZIONAL! ATTENZIONE! Dans l'elevate lossicità del prodotto, il suo im-plego è consentito esclusivamente al perponele quellificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto '89,

conservation of the control of the control of the control of conservation of the control of the

Tipo di formulazione: liquido emulsionabile

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintom di Intersicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vo-mito, dolori addominali diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicazia, ipotensione, fibriliazioni muscolari, convulsioni, odema polmonare. Avvelenamento acuto per ingestione, insiazione e contatto

Consign temperated of measines a conditional al caso.

In caso of evidents possis, non claimos e depress, patricis subtor respiracione artificiale conscionad o especie grant and participato designations of separate grant coservo al carriedad cast gest o sespecie grant coservo al carriedad of experimental coservo al carriedad cast oper carriedad cast control oper cities minosi fine alle comparsa di fedomeni di spicicata atropherizzazione, una me-dia atropianzizzatione praticipato and evente confirmate se della control carriedad control carriedad carri

Contraindicazioni: mortina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

# CARATTERISTICHE Insetticida ad azione per contatto, ingestione ed asfissia

-agui

PARASSITI COMBATTUTI
Cocciniglie, uova di alidi, di aceri e di psilla, forme svernanti
di reploratri, tortrici, minatori, iponomeutidi e geometridi, e
di coleotteri.

COLTURE PROTETTE collure arboree de fruito, olivo, agrumi, vile, piante forestali, piante ornamentali da pieno campo.

Design Planetto.

Design United Court.

Design United Court.

Design Court.

Desi

Da non applicare con mezzi serei.

procedure de nombaltelle con incl. coverni uniquazsatiani da escreticula di cuelli inclaini (politolium politigità prodelles) con 2016, Katerbane, appainto, oddina e sterbarto Distanziare i trapiciazione del prodelto di ameno 15 giorni dai ratamente no nominali a bese di zollo. NAEMERISAX, in caso di macelle con altri formulati, dere essere rispatatio i periodo di caranza più lungo. Devono essere, inolite, ossavata in norme presuzionali prescritti peri i prodelti più inorme presuzionali prescritti peri i prodelti più formare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA' A SEGUITO DEL TRATTAMENTO
Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici.
pesci e bestierne. Seapendere I institument 30 GIORNI prints del recolto.
ATTEVIONE de implegaral sectualismente in egicoltura nel le spocies e per gil usi consentiti: ogni alto uso è periodioso. In misesa i prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare de un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per asseurare l'ifficata del relitamento e per evitare danni alle piante, alle persone del qgli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare it prodotto chiuso nel contenttore originale, in luogo asciutto e fresco. 5

Dag. N: 2381

Stabilimento produttore: DIACHEM S.p.A. - Albano S. Alessandro (BG) Registratione N. 2331 del 9-8-78 del Ministero della Santià

Industrie Chimiche Dr. Basilni S.p.A. Via G. Serbelloni, 12 - Tel. (02) 77.82 20122 MILANO

Ė Rischio di intossicazione mortale per lazione, per ingestione e per contatto NATURA DEL RISCHIO

NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare altre colture, alimenti e Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Conservare questo prodotto chiuso sotto bevande o corsi d'acqua. · Evitare di respi-Durante la preparazione e l'impiego usare vi. · Dopo la manipolazione o in caso di che contenevano il prodotto (es. interrandole chiave, in luogo inaccessibile at bambini ed fezione ben chiusa. - Non fumare e non guanti, maschere ed occhiali protetticontaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. • Rendere Inutilizzabili dopo in fosse profonde cospargendo con calce). caso di malessere ricorrere al medico agil animali dontestici. · Conservare la con l'uso e con i mezzi più idonei le confezion manglare durante l'impiego del prodotto. rarne i vapori. - Non operare contro vento. mostrandogli questa etichetta. inte. ء

INFORMAZIONI PER 1L MEDICO

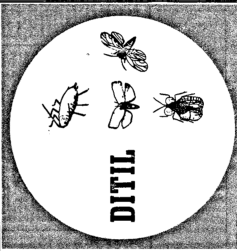
Avvelenamento acuto per ingestione, inala dicardia, Ipotensione, Fibrillazione muscola chiali, Dispnca, Lacrimazione, Miosi, Bra sintomi d'intossicazione: Scialorrea, Vomite Dolori addominali, Diarrea, Spasmi broi re, Convulsioni, Edema polmonare. rione e contatto cutanto.

con profusi lavaggi della cute con sapone e iniziale da combattere con respirazione artinose di solfato di atropina (1-2 mg. per gli sata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24 - 48 ore. Iniczioni endovenose lente di P.A.M. (0,50 g. ogni 3 ore fino a 3 g.) o similari. Alcune controindicazioni : Morfina, Vitami-Consigli terapeutici : Salvo i casi di cianosi adulti e 0,2·1 mg. per i bambini) ogni dieci minuti fino a comparsa di fenomeni di spic-Se vi è stato contatto curaneo, detersioni sciale ed ossigenoterapia, iniezioni endove soluzioni acquose di bicarbonato sodico.

FLENO CLASSE 8 Ë <u>.</u> gr. 100 di prodotto contengono: COMPOSIZIONE METILPARATHION Toc. all'80% (pari a gr. 16 di p. a. puro) Conliene XILOLO Solventi ed Emulsionanti

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è conseniito esclusivamente al personate qualificatio minito del patentino di cui all'inter. 23 del D.P.R. 3 agosto 1966, n. 1255.

INSETTICIDA EMULSIONABILE A BASE DI METILPARATHION PER TRATTAMENTI INVERNALI E PRIMAVERILI



5.7. SOFITAL

BOFITAL

14\* Strada Zona Industriale · 95030 CATANIA · Tel. (085) 59:23:43 Officina di produzione

SARIAF S. p.a. · Via S. Silvestro, 1 · FAENZA (RA) del 27-12-7.6 del Ministero Sanità Reg. N. 23.8.7.

na B1, Coramina, Latte e Grassi.

II DITIL è un insetticida a base di Metilpe-rathion, con effetto simile a quello del Pa-rathion.

II DITIE si è dimostrato efficace contro la Psilla effettuando trattamenti sistematici in caso, di forti attacchi. IMPIEGO

In Translation of the inverse centre: uova control del medica del pedicate (Cydia pano del Ardi, lave del pedicate (Cydia pano nella e moleta, Pille, Tingdi), gr. 260-300 per 100 livi di acqua.

To Arumboliva ali acqua.

To Arumboliva e la moica della frutta: elimigo. Il Tripide e la moica della frutta: In Orticollura della control del control del cavoli, della dell'insila, delle melanzane, potto della dell'insila, delle melanzane, potto della frutta: gr. 200 gr. 200 - 300. In Fruttleofture

Afidi, Cetonia, Tortrici (Bega del garofano), Tripidi, Mosca del garofano: gr. 200:300. La politigia si prepara versando la quantità occorrente di DITIL, nel quantitutivo di acqua a cui si vuole associare agitando con cura. ISTRUZIONI PER L'USO

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI.

Il prodotto è compatibile con i più comuni .

filofarmaci, ad esculeione di quelli a reazione adiamaci, ad sebuleione di quelli a reazione adiamaci.

AVVERTENZA: in caso di miscale con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inolire essere osserate le norme
pre-anzionali prescritte per i produtti più
lossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscetazione compiuta. COMPATIBILITA

Il prodotto è tossico per insetti utili, ani-mali domestici, pesci e bestiame. NOCIVITA'

direttamente o accidentalmente aimeno 20 giorni dopo il trattamento. della raccolta. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con prodotti trattati Sospendere i trattamenti 20 giorni prima

Chi implega il prodotto è responsabile degii eventuall danni derivanti da uso improprio del preparato.

OLI USI CON SENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO ITTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMEN rispetto delle predette istruzioni è con-tione essenziale per assicurare l'efficacia trattamento e per evitare danni alle plan-TE IN AGRICOLTURA, PER del trattamento e . te, alle persone e

Peso Kg DA NON VENDERSI SFUSO

## Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

## Norme precauzionali

questo

Conservare Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo i-naccessibile ai bam-bini ed agli animali bini ed agli animali domestici, Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare du-rante l'impiego del prodotto. Non conta-minare altre coltu-re alimenti, bevande o corsi d'acqua. Non operare contro ven to, Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipola-zione ed in caso di contaminazione. varsi accuratamente con acqua e sapone In caso di malesse re ricorrere al medi co mostrandogli que sta etichetta.

## Informazioni

ve per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle. Sintom:

## Sintomi d'intossicazione

d'intossicazione
Violenti dolori addominali diarrea vomito biancastro (aspetto di latte cagliato shock midriasi ipotermia convulsioni obnubilazione del sensorio.

## Consigli terapeutici di massima e condi zionati al caso

Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio (g 5 per lt di acqua) riscaldare il pa-ziente cardiotonici fleboclisi clorurate o glucosate con no-radrenalina diurebarbiturici neuroplegici anfe-tamina e dirivati in caso di torpore.

## Gesal lumachicida

## esca granulare a base di metaldeide

## Per anrire premere qui.

## GESAL LUMACHICIDA

Esca granulare per la protezione di orti e serre dall'attacco di lumache, chiocciole e limacce

## Composizione

100 g di prodotto contengono 5 g di metaldeide pura: q.b. a 100 g coformulanti

CLASSE III Attenzione manipolare con prudenza

AIRWICK Italia S n A gruppo CIBA-GEIGY

Officina di Produzione: IRCA, Albano S.Alessandro (BG)

Registrazione stero della Mini n. 2400 del 14/2/77

Gesal Lumachicida è un'esca pronta all'uso, inattaccabile dalle muffe e resistente alla pioggia. Consumata avidamente dalle lumache e dalle limacce, grazie alle sostanze attrattive in essa contenute, ne provoca rapidamente la morte mantenendo disinfestata per Jungo tempo la zona trattata. Si impiega per la protezione di tutte le più importanti colture ortive quali: asparago, bietola, basilico, carota, cavolfiore, cavoli, radicchio, lattuga, fagiolo, melanzana, pomodoro, rapa, sedano, spinacio, etc.

## Modo d'impiego

In caso di forte infestazione, spargere i granuli uniformemente in ragione di 1 grammo per ogni metro guadrato di superficie, creando una barriera più fitta, della larghezza di circa 2 metri, ai margini della zona trattata. Nelle infestazioni di limitata entità, collocare i granuli a mucchietti o a strisce in vicinanza o lungo le file delle piante da difendere.

Effettuare un secondo trattamento quando si noti che gran parte dei granuli è stata consumata.

## Da non applicare con mezzi aerei.

## Compatibilità

Non è prevista la miscela con altri prodotti.

## Rischi di nocività

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

## Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

## BLADAN M 20

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, olivicoltura, orticoltura, bieticoltura, tabacchicoltura, pioppicoltura, cotonicoltura, colture forestali, piante da fiore ed ornamentali in pieno campo ed in serra

## COMPOSIZIONE

g 100 di Bladan M.20 contengono g 19 di metilparathion puro emulsionanti e solventi quanto bassa a 100 - contiene xilolo -

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo imprego è con-sentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del DIP.R. 3 agosto 1965, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle

Nome preauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirare i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contato con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e il impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolizzione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamiente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili topo luo e con mezi più lobne il con fisci prodottivi. Per internationali della contaminazione lavarsi accuratamiente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili topo luo e con mezi più lobne il con fisci prodotti cina in etto. Il caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa ecichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione: Inalizione e contatto cutaneo. Sintomi di intossiezzione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi ornochiali, dispense o tradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polimonare (consigli terapeutici di messima e condizionari al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispense, praticere subtro resonrazione artificiale controllata o assistità e dossigente-reapia. Nei casi gravi o sospetti gravi mortilata o assistità e dossigente-reapia. Nei casi gravi o sospetti gravi mortilata o dispense i pratice di presenta di pratica di pr

trollato a assistità e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi rico-vero al centro di rianimazione atropina (1-2 mg per gli adulti: 0,2-1 mg per i pambini jogni deter minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione puo essere continuata per 24-48 pre. Associare pralidossima metili solitario (Contrathion) somministra ta per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finiche è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo l'avre la cute con sa-pone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio

Controindicazioni: morfina teofillina aminofillina coramina latte olio e

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino); Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino); Pomacee (melo e pero). Vite, Olivo. Patata, allococco, cillegio, susinoj: Pomacee (meto e pero) Vite, Urivo, Parata, Fragola: Ordagoj (cavoli, insalata, latuga, sonacio, bietole da fogia e da costa, occomero, melone zucce, zucchino, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, Egipiolo, fagiolino i ava, pisello, carora, bietola rossa, rapa, aglio, cioolla, carciofo asparagoj. Barbabietola de zucchero, Tabecco, Pioppo, Cotone, Vivia, Colture forestali. Colture floreali ad ornamentali in pieno campo e in serra.

Cotone, Vivei, Colture forestali, Colture floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra.

Desi d'impiego: 0.09-0.125% [80-125 g in 100 litri d'acqua) contro: afide brunastro e afide verde del pesco, afide grande della rosa, afide nero delle fave, afide verde della patata afide del cotone, tignole dell'uva, aftiche, antonomo del melo. cassade, maggiolini, signara, tignola del melo. cavolaisi, larve defogliatrici, tentredini delle mele, delle pere e delle susine. ceti-domia delle penies, afide rosa del melo e del pero, afide deglia grumi. 100 dell'uri d'acqual contro: carpocapsa (verme delle mele, delle penie, afide rosa del melo, cavolaisi, contro, carpocapsa (verme delle mele, delle pene) e delle pene, delle delle delle delle delle pene pene delle p

## Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Biadam M20 è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra: quando invece si tratta di polisolfuri o potitolia bordolese, è consigliabile usare al più presto possibile la politigia dei aurientare di 1/3 la dose di Biadan M20. Avvertanza: in caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più jungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscolazione compitta.

Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame

## Sospendere i trattamenti 20 glorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone, ed

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Garbannate Milane Registrazione Ministero Sanità n. 2405 del 27-12-1976 DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al ripero dal gelo



**VELENO** 

## E 605 FT 20

## INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, olivicoltura, orticoltu eticoltura, tabacchicoltura, pioppicoltura, cotonicoltu piante da fiore ed ornamentali in pieno campo

COMPOSIZIONE

100 di E 605 ft 20 contengono 19,6 di parathion puro

di E-bus H zu contengono.
di parathion puro
emulsionanti e solventi quanto basta a 100.
- Contiene xilolo -.

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è con-sentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

ingestione e per coniatto con la potentiale prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirame i vappori, non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolizazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere invultizzabili dopo l'use e con mezzi più Idonei le confezioni che contenti un transcribo dotto. Schi lacciando e poi interra met con accurato dotto. Schi melassere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inslazione a contato cutaneo.
Sintomi di intreastezazione: lacrimazione, mical, scullorea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, libriliazioni missodiari, conviduali dispnea, bradicardia, ipotensione, libriliazioni missodiari, conviduali a caste in caso di evidente interpreta dell'ambignio dell'ambignio controllata o assistita e ossigneo-orazione interpreta prazione artificiale convero al centro di rianimazione.
Inicitoni endovenose di soltato di atropina (1-2 mg per gli adulti: 0.2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti tino alia comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione: una media atropinizzazione puo essere continuata per 2-4-80 ore. Associare pralicossima metti solfato (Contrathion) somministrate la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.
Controindicazioni: mortina, teotillina, aminofillina, coramina, lette, olio e grassi.

## ISTRUZIONI PER L'USO

grassi.

STRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi [arancio, clementine, limone, mandarino]: Drupacee (pesco. abicocco. ciliegio, susino]: Pomacee (melo e pero); Vite, Olivo, Patata, Fragola: Ortaggi (cavol. insalata, latruga. spinacio, betrole da loglia e da costa. cocomero, melinarzana, tagiolo, fava, pisello, carota. bietola rossa, rapa, aglio, cipolla. carciolo, sapparago). Cereali imais, riso, grano, orzo]: Sarbebietola de succhero, Tabacco. Pioppo, Cotone, Vivai, Colture forestali, Colture fiorestali od ornamentali in peno campo e in sersa.

Dosi di impiego:

Dosi di impiego:
Dosi oli impiego:
Dosi oli impiego:
Dosi oli impiego:
Discolare del cotone, tiponie dell'uva, altiche tiponia del melo, carolana, larva del del cotone, tiponie dell'uva, altiche tiponia del melo, carolana, larva del cotone, tiponie dell'uva, altiche, tiponia del melo, carolana, larva del cotone, tiponie dell'uva, altiche, tiponia del melo, carolana, larva del carolana, larva del carolana, larva del carolana, larva del carolana, larva della rosa, sal della melo, carolana, larva della rosa, da dide tagola della cotone, tiponia delle perine, adide rosa del melo, delle melo, esta della pera e delle perin, da dide langona contro: carpocapsa (verme delle melo, esta della perine, tiposo delle oriana della rosa, sal del langono, conciniglie degli agrumi, mosca delle olive mosca della frutta, stidio da langono, conciniglie deglia grumi, mosca delle olive mosca della frutta, stidio da langono, conciniglie della vita del piopo.

N.B. Le dosi si riteriscona di limpiego con pompe a volume normale.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzi aerai

Compatibilità: l'E 605 it 20 e miscibile con gil entiparassistari a reazione neutra: quando però si tratta di polisoli.

Josephia de la contrata di polisoli della contrata di polisoli della contrata di polisoli della contrata di polisoli della contrata di contrata di polisoli della di miscela con altri tormulati deveno contrata di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere contrata di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere contrata di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere contrata di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere contrata di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere contrata di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere contrata di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere contrata di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere contrata di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere contrata di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere contrata di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere contrata di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere contrata di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere contrata di lungo.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto. In caso di miscela con oli minerali tale periodo è elevato a 30 giorni.

con oli minerali tale periodo e elevato a 30 giorni.
Attenzione - Da implegare esculsivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali damin derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Garbagnate Milanese
Registrazione Ministero Sanità n. 2411 del 14/2/1977 DA NON VENDERSI SFUSO Conservere al ripero del gelo

CC



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO





## METAFIR E20

COMPOSIZIONE

- Metil-paration puro -- Emulsionanti e solvei -- CONTIENE XILOLO»

ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968.





## NATURA DEL RISCHIO

## NORME PRECAUZIONALI

- chiave, in luogo inaccessibile al hambini ed

- abill dopo l'uso con i mezzi più idonei le confazioni che com s. interrando in fosse profonde più di un metro e cospanye
- . malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etic

## INFORMAZION! PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutane

Avvenenamento acuto per impastione, inalazione e consiste cutarieu.

SINTOMI DI INTOSCO-CAZIONE: Lecrimazione, misos, scialionea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, disprea, bradicardia, potenzione, inbilitazioni muscolari, convulsioni,
edema polimonari.

CONSIGUI TERAPEUTICI DI INASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO. In caso di evidente poli con cianosi e disposa, praticare authio respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-

Company of estimated and the control of the control

CONTROINDICAZIONI: mortina, teoliflina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

## CARATTERISTICHE

Il METAFIR E 20 esplica un'azione insetticida, per contatto, per ingestione e per asfissia, paragonabile come campo d'attività a quella dei prodotti a base di parathion. Possiede potere di penetrazione nei tessuti vegetali (proprietà citotropica).

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO per 100 I d'acqua

Vite, Olivo, meto, Pero, Pesco, Ciliegio, Albicocco, Susino, Mandorlo, Agrumi Pioapo, Barbabietola, Patata, Pomodoro, Cipolla, Peperone, Melanzana, Carciofo, Asparago, Cotza: contro Alfidi in genere, carpocapsa, tignole, tentre-dini, microlepidotteri minatori, forme mobili di cocciniglie

g 200-250 g 380 Pero: contro Psilla

Garolano: contro Bega Rei trattamenti di fine Inverno in miscele agli oli bianchi 9,380 Per ottenere una buona adesività, è consigliabile l'aggiunta di g 50 di BACIR per 190 litri di emulsione.

ol emuisione. L'emulsione si prepara versando direttamente la dose di METAFIR E 20 nel totale quantita-tivo di acqua, agitando ripetutamente.

## Da non applicare con mezzi aerei.

COMPATIBILITA': Il METAFIR E 20 è compatibile con i più comuni prodotti antiparassitari purché non alcalini.

purche non aicaini.

AVVERTENZA. In caso di miscala con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA: Il METAFIR E 20 è tossico per i pesci, gli enimeli domestici. Il bestiame ed insetti utili.

Sospendere i trettamenti 20 giorni prima dei raccolto.

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in egricoltura nelle epoche e per gli usi con-sentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per aesicurare l'efficacia del trattamento e per avitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## RUMIANCA AnicAgricoltura s. p. A

VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

one del Ministero della Sanità n. 2437 del 14 febb

DA NON VENDERSI SFUSO

VOLUME LITRI

# NOLUNCU NONETON

la lotta contro afidi in frutticoltura, orticoltura, bieticoltura e floricoltura INSETTICIDA SELETTIVO

per

## COMPOSIZIONE

emulsionanti e solventi quanto basta a 100. di Croneton contengono: di etiofencarb puro (da p.a. tecnico al 96 %); 8 46 6 6

con prudenze ATTENZIONE CLASSE III Manipolare

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità n. 2459 del 14-2-77

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

BAYER) REP

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Divisione Agraria Concessionaria:



Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione oer contatto con la pelle.

dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto ccn la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo naccessibile ai banbini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prola manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo acqua e sapone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi)

Consigli terapeutici: lavaggio gastrico con bicarbonato di sodio - lavaggio cutaneo se vi fu contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via acrimazione - tremori - convulsioni - miosi - bradicardia - edema polmonare. intramuscolare da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina, specialmente ai bambini. Controindicate Sintomi d'intossicazione: nausea · vomito · diarrea · scialorrea · dispnea e ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive. Ossigenoterapia se vi è cianosi.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 0,1 % contro gli afidi, comprese le specie resistenti. N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

# Da non applicare con mezzi aerei.

reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qua-Compatibilità: il prodotto è miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a lora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscefazione compiuta.

Fitotossicità: non impiegare nel periodo fiorale e, limitatamente al meli,

Nocività: Il prodotto è nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame fino a 30 giorni dopo. e pesci.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per ortaggi, 14 giorni prima del raccolto per frutta, 30 giorni prima del raccolto per bietole.

gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e uso improprio del preparato.

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO

## III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

## CLONEL

Erbicida selettivo del frumento tenero e dell'orzo a semina autunnale Polvere bagnabile

Gr. 100 di prodotto contengono Gr. 49,5 Isoproturon puro

## Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

- Conservars questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali demestici.
  Conservare la confectione ben chiusa.
  Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.
  Non contaminare alimenti e bevende o corsi d'acqua.

- Non operare contro vento.

  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

  Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavara con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## CARATTERISTICHE

Il prodotto è un erbicida salettivo per il diserbo del frumento tenero e dell'orzo a semina autunnale, contro infestanti annuali, graminacee e dico-tiledoni più comuni.

## Infestanti sensibili:

a) graminacee: Agrostis, Alopecurus, Avena fatua, Avena Iudoviciana, Lolium Poa, Falaris;

b) dicolitedoni: Alchemilla arvensis. Centaurea cyanus. Cerastium arvense Fumaria. Matricaria, Polygnum aviculare. Ranunculus arvensis La sensibilità del Polygnum convolvulus e della Sinapis è irregolare. stanti registenti:

Gallium aparine, Lamium purpurem, Lithospermum officinale, Raphanus ra-phanistrum, Scandix, Veronica, Viola tricotor.

## ANTIPARASSIDARI B.P.D.

BIOCHIMICI PESTICIDI DISERBANTI S.p.A Direzione: 00195 - ROMA Via Rodi, 24 - Tel. 35.80.404/5 Stabilimento Ravit Paganica (Aq)



Reg. n. 2460 del Ministero della Sanità del 7-2-1977

## DOSL E MODALITA' D'IMPIEGO

Il trattamento va effettuato durante il periodo dell'accestimento del frumento (da un culmo ben svilluppato alla fine dell'accestimento). mento (da un culmo ben sviluppato alla fine dell'accestimento).

Soltanto nel caso che l'infestazione sia costituita prevalentemente da Avena
a nascita autunnale si consiglia di Intervenire in pre-emergenza della coltura e delle infestanti, anziché in post-emergenza.

L'azione erbicida è favorita da una buona umidità del terreno Per la distruzione dell'Alopecurus e dell'Agrostide non ha importanza lo stadio vegetativo delle infestanti.

Per la distruzione delle innescenti.

Per la distruzione delle Avene, del Lollium e delle Falaris, è necessario intervenire entro lo stadio di due-quattro foglie delle infestanti.

Se le levate sono scalari, si dovrà tener conto delle prime nascite.

Se le levate sono scalari, si dovrà tener conto delle prime nascite.

a) contro Agrostide, Aiopecurus, Poe annue, Kg. 3/he.

b) contro Avena, Lollum, e Falaris: Kg. 4/he.

Se il terreno è ricco di calacre la dose non deve superare Kg. 3.6 per ettaro.

Distriburie il prodotto con 400-500 litti d'acqua per ettaro.

Solamento nei caso che l'infestazione si a costituite, prevalentemente de graminace a nascita autunnale, si consiglia di intervenire in pre-emergenza della coltrua e delle infestanti, anziche in post-emergenza.

Il tratamento di pre-emergenza non ha un'intereasante efficacia sulle dicottle-doni.

## Non applicare con mezzi aerei

## COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscelabile con ACTRIL M. Si consiglia tale miscela nelle applicazioni di post-emergenza, per comple-tare lo spettro erbicida contro le dicotiledoni. Implegate 600-800 litri d'acqua per ettaro.

per ettaro Avvertanas: In caso di miscela con altri formulanti deve essere rispottato II periodo di carenza più lungo.

Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici.

Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico delle mi scelazioni compiute.

## FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta

## AVVERTENZE

Nel corso del trattamenti tenere iontani dalla zona persone non protette, ani-

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle apoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

## III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

## TOLKAN

Erbicida selettivo del frumento tenero e dell'orzo a semina autunnale Polvere bagnabile

## Composizione

Gr. 100 di prodotto contengono: Gr. 49,5 isoproturon puro Coformulanti quanto basta a 100.

Sostenza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## Norme preceuzionali

- Conservare questo prodotto chiuso e chiave, in luogo ineccessibile al bambini ed agli animali domestici.
   Conservare la confezione ban chiusa.
   Non fumare a non mangliare durante l'impiego del prodotto.
   Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

- Non operane contro vento.

  Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

  Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavara con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## CARATTERISTICHE

Il prodotto è un erbicida selettivo per il diserbo del frumento tenero e dell'orzo a semina autunnale, contro infestanti annuali, graminacee e dico-tiledoni più comuni.

Immessanti sensistiti:
ali graminicace, Agroctiis, Alopacurus, Avena fatus, Avena ludoviciana, Lollum.
Pos, Falaris;
b) dicolitedosi. Alchemilia arvensis. Centaurea cyanus. Cerastium sevense.
Fumeris, Matricaris, Polyponum aricolare. Renunculus sevensis.
La sensibilità del Polyponum convolvulus e della Sinagis à irregolare. Infostanti resistenti:

Gallum sperine, Lamium purpurem, Lithospermum officinale, Rephenus re-phanistrum, Scandix, Veronica, Viola tricolor.

## RAVIT S.p.A. per l'industria chimica

DIRECTONE E AMMINISTRACIONE: 00136 ROMA DIRECTORE E AMMINISTRAZIONE: BOISE ROMA V.le degli Ammiragli, 91 - Tel. 63.78.041 (5 lines) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tel. 53.32.68



Stabilimento: Paganica (Ag)

Reg. n. 2462 Ministero della Sanità del 7-2-1977

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Il trattamento va effettuato durante II periodo dell'accestimento del frumento (de un culmo ben aviluppato alla fine dell'accestimento). Soltatto nal caso del Infrestattono sia costituto pervalentementa de Avena con la companio della coltata della infestanti, avaitche in post-emergenza. Vestione chiclata de l'avoita de una buone unidità del terreno.

Per la distruzione dell'Alopecurus e dell'Agrostide non ha importenza lo stadio vegetatto della infestante della vicante della coltata della vicante della coltata della vicante dell

studio vegetativo delle infestanti.

Per la distructione delle Avene, del Lollum e della Falaris, è necessario intervenire antro lo attalio di due-quattro fogile delle infestanti.

So le levete sono scalari, si dovri tener conto delle prime nescite, al contro Agrostide. Alopecurus, Poa annua, Kg. 3/ha. b) contro Avene. Loffum, e Falaris: Kg. 4/he.

Se il terreno è ricco di calcare la dose non deve superare Kg. 3,6 per ettaro. Distributer il prodotto con 466600 litti d'acqua per ersaro.

Oslamente nel caso che l'infastazione sia costituita prevalentemente da graminacea a nascita autunnale, si consiglia di intervenire in pre-omergenza della coltura o della infastanti, anziché in post-emergenza.

Il tratamento di pre-emergenza non ha un'interessante afficacia sulle dicottile doni.

Non applicare con mezzi aerei

## COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscelebile con ACTRIL M. Si constella tale miscela nelle applicazioni di post-emergenza, per comple-tere lo spettro erbicida contro le dicotiledoni, implegate 600-800 litri d'acqua per ettaro.

per ettaro.

Avvertanza: In caso di miscela con altri formulanti dave easere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono essere incultre osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti più tossici.

usiors si verificassero casi di intossicazione informare il medico delle mi-sialazioni complute.

## FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

## AVVERTENZE

Nel corso dei trattementi tenere lonteni della zona persona non protette, ani-mali domestici e bestiame.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura, nette epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso à pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato.

« Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali ».

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

## ® MALIX-combi

COMPOSIZIONE: Endosultan puro g 22,5, Dimetoalo puro g 13,6, conformulanti quanto basta a 100. Contiene cicloasanoosi.

CLASSE 1

NATURA DEL RISCHIO Rischio di intessicazione mortale per inalezione, per ingestione o per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI — conservere questo prodotta chiuso sotto chiave, in tuogo inaccessibile al bambini ed agli snimsii

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Acceleration acceleration instances a consistio custions by Acceleration of the Control of the C



Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A.

Otticina di produzione S.I.L.I.A. S.p.A. - Roma Registrazione n. 2464 dei 14.2.77 dei Ministero della Sanità

SMarchio registrato della Hoschst Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

l logotipi sono marchi registrati rispellivamente della Roussel Ucial - Parigi e Hoechst Aktengeselischaft - Francolorte s. Meno

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

MALIX-combi si implega alle seguenti

## CARATTERISTICHE

MALIX-combi aglace per ingestione e per control di combattere anche insetti difficilmente raggi d'azione consonte un effetto immediato a durat succhiatore, nonché contro gli acari.

De non applicare con mezzi serei,

## COMPATIBILITA'

## FITOTOBSICITA'

il prodotto è iltotossico per il pesco.

## RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gli insetti utiti, gii animali domestici, i pesci e il bestiame

# BOSPENDERE I TRATTAMENT! 25 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONGABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE Da un ugo improprio del Preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacis del trettamento è per evitare danni alle pisnie, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI BFUSO.

251183

# **VOLATHION EC**

per la disinfestazione del terreno INSETTICIDA

COMPOSIZIONE

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

> 100 di Volathion EC contengono: 47,5 di Foxim puro (da p.a. tecnico al 95%) emulsionanti e solventi quanto basta a 100. -56

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Jotta Nun contaminare dimenti e bevande o corsi d'acque. Non operare sontro vento Evitare il contatto con la pelle, qù occhi e gli indimenti. Dopo Norme precautionali: conservare questo prodotto chiuso a chaave in fuorio assecessibile ai bambini ed agh animali domestici. Conservare la confe cone hen chusa Non fumare e non mangare durante l'impiego del prola mampolazione e in caso di contaminazione lavarsi acciratamente con agodes a redige

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

con cianosi e dispinea

Non somministrare l'atropina fintanto che è presente la cianosi.

La somministrazione di taluni tranquillanti potrebbe essere controindicata.

BAYER RE

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

BAYER REFE

# ISTRUZIONI PER L'USO

Contro elateridi, grillotalpa, maggiotini ed altre larve di coleotteri, lepidor-teri e ditteri (ad es. Ilemia): 5-10 kg/ha diluiti in 500-800 litri d'acqua, a seconda del tipo di pompa, eseguendo il trattamento in presemina o pretrapianto.

N.B. Dopo aver irrorato il prodotto in modo uniforme sul terreno preventivamente lavorato, è necessario effettuare un'accurata lavorazione superficiale mediante erpicatura o fresatura, al fine di distribuire uniformemente

# Da non applicare con mezzi aerei.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme Compatibilità; il Volathion EC è miscibile con prodotti a reazione neutra. precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Nocività: il prodotto è nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare alle filtacia el minai del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed alle animai del trattamento. Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche gli usi consentiti: opgin altro uso periologia gli andiologia deggli eventuali danni derivanti di Chi impiega il prodotto e responsabile deggli eventuali danni derivanti d uso improprio del preparato.

da

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

il prodotto nel terreno. Il Volathion EC deve essere interrato subito dopo l'irrorazione dato che

sensibile alla luce. Il Volathion EC non trasmette alle piante alcuno sgradevole odore o sapore.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione. miosi, scialorrea, vomito. dolori akkominalı, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polinonare.

praticare subito respirazione artificiale e ossigenoterapia inicitioni endo-venose di solfato di artcpina (12º mo per gii additi: 0.21 mo per il bambini) oggii dicer iniutii fino a compassa di fenomeni di spicciala atropinizzazione una media atropinizzazione può essere continuala per 24-88 ore. Associare pralidossima metilsolfato (Contrathion) per iniezione endove-Consigli terapeutici: in caso di evidente ipossia.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminifillina, coramina, latte, olio e Se vi e stato contatto cutaneo, lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico.

Registrazione Ministero Sanità n. 2476 del 15-2-1977 Officina di produzione: CIFA . Caravaggio (BG) BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Divisione Agraria

# **OFTANOL** Granulare

per la lotta contro i parassiti animali del terreno: grillotalpa, elateridi, maggiolini e le altre larve di coleotteri e lepidotteri

# COMPOSIZIONE

A, TENZIONE Manipolare con prudenza C.ASSE III

> di Oftanol granulare contengono: di Isofenfos tecnico con minimo di purezza del 92 %, pari 5.5

6 6

adesivanti ed inerti quanto basta a 100. a 9 5 di p.a. puro;

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua Norme precauzionali: conservare questo prodotto chluso a chlave In luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confe-

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: scialorrea comito dolori addominali diarrea spa-Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

smi bronchiali . dispuea . lacrimazione . muosi . bradicardia . ipotensione - fibrilla zione muscolare convulsioni edema polmonare.

parsa di fenomeni di spiccaia atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-18 ore, Intezioni endovenose lente di PAM (g. 0,50 ogni 3 ore fino a g 3) o similari. Se vi è stato contatto cutaneo, detersioni con profusi Consigli terapeutici: salvo i casi di cianosi iniziale da combattere con respirazione artificiale ed ossigenoterapia, iniezioni endovenose di solfato di atropina (mg 1-2 per gli adulti e mg 0.2-1 per i hambini) ogni dieci minuti fino a comlavaggi della ente con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico.

Alcune controindicazioni: mornna, vitamina B., coramina, latte e grassi.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. $24 \Im \phi$ el 18 , 3 , 77Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER)

# ISTRUZIONI PER L'USO

- 1) Trattamento parziale del terreno: kg 12 ha distribuendo il prodotto localizzato lungo le file (eventualmente assieme al concime) e quindi Interrando.
- Trattamento generale del terreno: kg 50-60 ha distribuendo il prodotto a spaglio uniformemente e quindi interrando.

L'Oftanol granulare non trasmette alcun odore o sapore alle plante che crescono sul terreno trattato.

# Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto può essere miscelato unicamente con concimi

Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

L'Oftanol granulare può essere usato solo in pre-semina, semina, o pre

Attenzione . Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli us soprasperificati. Ogni altro uso e perifoldso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato. aqti animali,

# DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

# P.R 20°

# Insetticida emulsionabile a base di parathion

# COMPOSIZIONE

- Parathion puro
- Solventi, emulsion -CONTIENE XILOLO:

g 19.6

g.b. a g 100

ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusive-mente al personele quelificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.



# NATURA DEL RISCHIO

e per contetto con la pelle.

- NORME PRECAUZIONALI detto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed

- intrilitzzabili dopo l'isso con i mezzi più idonel le confesioni che con titto (p. es. interrando in fosse profonde più di un metro e cosperge va).

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

tione, inalazione e contatto culaneo

SNTOM DINTOSSICAZIONE: Lacrimatione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diar-rea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polinonare.

edemà polimonare.

CONSIGIU TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO: In caso di evidenie possua, con cianosis edispinea, pratinciare subiori espirazione artificiale controllata o assistiale o ossigenoterapia. Pete casi gran o sospetti giran ricovero al centro di narimizzone o 
interzoni endocenisce di sollato di altropira (1 - 5 mp. per pi adulti (2 - 1 mp. per pi admitin) opi interzoni endocenisce di sollato di altropira (1 - 5 mp. per pi adulti (2 - 1 mp. per pi admitin) opi interzoni una media alrophinizazione, processore continuità per 2 - 4 di ore.

Associare antificio a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion 
ecc. sommitistiara per interzione endocenosa lenia.
Non sommitistrare l'atropiara linché e presente il accionati.

oro. CONTROINDICAZIONE: mortina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleni.

# CARATTERISTICHE

Il P.R 20 è un classico insetticide e base di parathion. Esso possiede un'attività polivalente efficace nei confronti di un elevato numero di parassiti delle colture agrarie.

# DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO (per 100 litri d'acqua)

Melo, Pero, Pesco, Susino, Ciliegio, Albicocco	). Vit	e. Ai	qrun	11. U	hvo:	COL	πro				
- Cocciniglie, pova di afidi nei trattamenti invi	erna	li . `	٠.						g 50		
- Tingidi, Tripidi, Alevrodidi									ğ		100
- Alidi in genere, Verme delle pomacee, Tign	ole								9 16		
- Afide verde del melo. Afide lanigero									9 20		
- Pseudococco della vite. Cocciniglia									g 25		
Pioopo: contro Punteruolo .									ğ 50	Ю-6	600
Tabacco, Cotone, Cipolia, Cavolo, Fava, Barbi	ebiel	ola,	Pete	ita, I	Melo	ne.	Caro	ta.			
Melanzana, Pomodoro, Frumento, Mais, Riso:	cont	ro									
- Tripidi, Aleurodidi, Alidi in genere									9		100
Versare direttamente la dose del prodotto		atal.			***	~ 4	ecan		ichless	•	me
scolando con cura.	101	O.a.	9 40				-cq-			٠.	
Allo scopo di sumantere l'efficacia e la persisi	tenze	del	trai	tam	enti.	90	onsig	liep	HIG I B	ggit	IIIU
di g 50 di BAGIR, bagnante adealvo, per ogr	ni et	tollti	ro d	817	ulsic	me.					

COMPATIBILITA': Il P.R 20 à miscibile con la generalité degli antiparassitari, purché non alcalini.

sicanin.

AVVERTENZA: In caso di miscela con eltri formulati deve essere rispettato il periodo di cerenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Ouelore si verificassero casi di intossicazione, informare il medico delle miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA': il prodotto è tossico per gii insetti utili, animali domestici, pesci

ATTENZIONE: de implegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro ATTENZIONE: de implegare esclusivamente în agricoltura per git usi consentiti: ogni attro uso è pericolose. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitara danni alle piante, alle persone ed agli enimali.

# RUMIANCA

# AnicAgricoltura s.p. A VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

Officine di Produzione SiLIA S.p.A. Stabilimento di Roma

Registrazione del Ministero della Sanità n. 2495 del 19 Marzo 1977

DA NON VENDERSI SFUSO

VOLUME LITRI

# LINDANO Granulare Bayer

# INSETTICIDA

per la disinfestazione dei terreno destinato alla coltura della barbabietola da zucchero da Impiegarsi in pre-semina

# COMPOSIZIONE

g 100 di Lindano granulare Bayer contengono: g 3 di Lindano tecnico (con minimo di purezza del 99% di isomero gamma dell'esaclorocicloesano);

adesivanti ed Inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai hambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ber chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del pro-dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

# Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: vomito - diarrea - paraestesie diffuse - cefalea -Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: intossicazione acuta:

lavanda gastrica abbondante. Somministrazione di purganti salini (g 25 di solfato di sodio)

de souto).

Per la tiposolubilità di questo insetticida banno controindicazione assoluta il latte, l'olio di ricino, i grassi in genere, perchè aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico.

Jacilitando l'assorbimento dei tossico. Barbiurici (lumind 0,1-0,2 g) contro i tremori e le contrazioni muscolari. Flebo-clisi di soluzione fisiologica contro l'ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico. Controindicazioni: controindicate la morfina e per evitare la fibrillazione ventri-colare, controindicati l'adrenalina, l'efedrina e l'alcool.

# ISTRUZIONI PER L'USO

Disinfestazione del terreno: contro gli insetti del terreno (atomarie, elateridi, maggiolini, tipule e grillotalpa): 30-35 kg/ha. Eseguire il trattamento

terior, maggiorini, morte e grinocapor.
in pre-semina a pieno campo.
N.B. - Dopo aver distribuito il prodotto uniformemente sul terreno preventivamente lavorato, effettuare un'accurata lavorazione superficiale me diante erpicatura o fresatura al fine di distribuire uniformemente l'insetticida nel terreno.

# Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto si impiega da solo oppure in miscela con concimi. Nocività: il prodotto è nocivo per animali domestici, bestiame e pesci.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Stabilimento di produzione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di confezionamento: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 51@el 7.5.77

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare on prudenza

# BLADAN

ad apparato boccale succhiatore e masticatore per trattamenti liquidi contro gli insetti

COMPOSIZIONE

emulsionanti e solventi quanto basta a 100. (contiene xilolo). 100 di Bladan M contengono: 20 di metiparathion tecnico con minimo di purezza dell'80 % pari a g 16 di p.a. puro: dell'80 % pari a g 16 di p.a. puro:

5 5

sentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di EA/ERNatura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione. per ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è concui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

/ingestione o per contatto con la pelle.

tute guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Ren-Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave. in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture. alimenti e bevande o corsi di acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare dere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa un metro, cospargendo con calce viva. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: reinforrea vomito dolori addominali diarrea spasmi bronchisti . dispnea - lucrimazione . miosi . bradicardia . ipotensione · ribrilla Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

zione artificiale ed ossigenoterapia, iniezioni endovenose di soliato di atropina zione muscolare . consussioni - edenu polmonare. Consigli terapeutici: satro i casi di cianosi iniziale da combastere con respira-(mg 1.2 per gli adulti e mg 0.2.1 per i bambini) ogni dieci minuti fino a comparsa di lenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-18 ore. Intezioni endovenose lente di PAM (g 0,50 ogni 3 ore hino a g 3) o similari. Se vi è stato contatto cutaneo, detersione con profusi Jella cute con supone e soluzioni acanose di bicarbonata s'ilico. ALIATI ABYAB

lcune controindicazioni: morhna, vitumina Bi, coramina, latte e grassi.

BAYER RAYER 16.6.77 Stabilimento di formulazione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Registrazione Ministero Sanità n. 2537 del Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO Divisione Agraria Concessionarie:



Josi d'impiego: 0,1-0,15 % (100-150 g in 100 litri d'acqua) contro: afide

0.3-0.4 % (300-400 q in 100 litri d'acqua) contro: cocciniglie degli agrumi, mosca delle olive, mosca della frutta, bega o tortrice del garofano, psilla del pero, stilpnozia, crisomela, cimicetta, afide lanigero e minatrice mosca dell'aglio;

3,6-1,5 % (600-1500 g in 100 litri d'acqua) contro: punteruolo. saperda. tarlo-vespa e gli altri tarli del pioppo.

# Da non applicare con mezzi aerei.

1 3 la dose di Bladan M. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Compatibilità: il Bladan M è miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della reazione neutra; quando invece si tratta di polisolfuri o poltiglia bordolese. è consigliabile usare al più presto possibile la poltiglia ed aumentare miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, bestiane e pesci.

# Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed cou Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura per gli usi sentiti: ogni altro uso è pericoloso. uso improprio del preparato. agli animali.

ę

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO

orunastro e afido verde del pesco, afide grande della rosa, afide nero dello antonomo del melo, casside, maggiolini, sigarai, tignola del melo, cavolaia, arve defogliatrici, tentredine delle mele, delle pere e delle susine, ceciave, afide verde della patata, afide del cotone, tignole dell'uva, altiche, domia delle perine, afide rosa del melo e del pero, afide degli agrumi, tinaidi tribidi vesoe, formiche:

delle mele e delle pere), afide verde e afide lanigero del melo, cocciniglie 0,18-0,3 % (180-300 g in 100 litri d'acqua) contro: tignola orientale del 0,15-0,18 % (150-180 g in 100 litri d'acqua) contro: carpocapsa (verme S. Josè) allo stadio larvale iniziale, tignola dell'olivo;

pesco, larve minatrici delle foglie, mosca, tignola e minatrice delle cipolle,

V.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. delle foglie del pioppo;

ITALIA S.P.A. - MILANO

BAYER

# FOLIMAT COMB

per irrorazioni in frutticoltura. INSETTICIDA · ACARICIDA

# 100 di Folimat Combi contengono: 20 di etilazinphos tecnico con minimo di purezza del 95 %. (pari a COMPOSIZIONE

- viticoltura, agrumicoltura, floricoltura e orticoltura
- di ometoato tecnico con minimo di purezza del 90 %, (pari a 21,6 di p.a. puro); 54

q 19 di p.a. puro).

. G G

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è con emulsionanti e solventi quanto basta a 100. g

sentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255,

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione. ingestione o per contatto con la pelle.

per

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento, Evitare II contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'Impiego del di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Bentenevano il prodotto, schiacciandole e pòi interrando. In caso di malessere dere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che con ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. caso

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

5 p. emi bronchiali . dispnea - lacrimazione . miosi . bradicardia . ipotensione . fibrilla Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi d'intossicazione: scialorrea · vomito'. dolori addominali · diarrea tione muscolare . convulsioni . edema polmonare.

Consigli terapeutici: salvo i casi di cianosi iniziale da combattere con respiratione artificiale ed ossigenoterapia, iniezioni endovenose di solfato di atropina parsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può (mg 1-2 per gli adulti e mg 0,2-1 per i bambini) ogni dieci minuti fino a comessere continuata per 24-48 ore. Inicioni endovenose lente di PAM (g 0,50 ogni ore fino a g 3) o similari. Se vi è stato contatto cutaneo, detersione con profusi avaggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico. Alcune controindicazioni: morfina, vitamina B1, coramina, latte e grassi.

Stabilimento di produzione: Leverkusen Bayerwerk (Germania) Officina di confezionamento: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Registrazione Ministero Sanità n.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



# ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,15-0,2 % (150-200 q hl).

Frutticoltura: contro acari, tripidi, cicaline, cocciniglie, eriolidi, orgia, anlonomo del melo, maggiolino, capua, cimici, falene e tentredini Viticoltura: contro cicaline, tignola dell'uva, tortrice e acari.

Orticoltura: contro dorifora della patata, altre larve defogliatrici, acari e Floricoltura: contro tripidi, minatrici delle foglie, tentredini, acari e afidi. Agrumicoltura: contro cocciniglie, tígnola, acari, fetola e afidi.

N.B. · Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

# Da non applicare con mezzi aerei.

a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere isspettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere essere essere essere essere caverate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della Compatibilità: il prodotto può essere miscelato con tutti gli antiparassitari miscelazione compiuta.

Delicious l'impiego può essere effettuato fino alla prefioritura e ripreso Fitotossicità: su peri e peschi usare la dose dello 0,15 %. Sulla Golden 2 mesi dopo la fioritura,

Accività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame

# Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare 'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato. Chi impiega il agli animali.

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

# FOSFOROI®20

COMPOSIZIONE PER 100 GRAMMI gr. 19 PARATHION puro Coformulanti q.b. a 100

"CONTIENT XILOLO"

ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato, munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3-8-1966, N° 1255 .

CLASSE I



VELENO

## NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

# NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici - Conservare la confezione ben chiusa
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
- Non contaminare colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua
- Evitare di respirare i vapori
- Non operare contro vento
- Fuitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti
- Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone
- Rendere inutilizzabili dopo l'uso con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p.es. interrare in
- fosse profonde più di un metro cospargendo con calce viva)
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Esteri Cosforici: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi d'intossicazione: Lacrimuzione, sosti, scialorrea, vosito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchinali, diappea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni musco-lari, convulsioni, edema polimonare. Consigli terapeutici di mmesima e condizionati al casso; in caso di evidente ipossia, con lari, convulsioni, edema polmonare. Consigli terapeutici di measima e condizionati al caso; in caso di evidente ipuosia, con uzunosi e dispena, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistità ed dusigenc-terapia. Nei casa gravi o uu-spetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2 - 1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; uma media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonio, Protopam chiloride, Pam. Contrathion, ecc., somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutameo, lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. Controlndicazioni: Morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi. AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni

# MODALITA' D'IMPIEGO

Diluire direttamente in acqua la dose prescritta del prodotto.

Insetticida a base di Perathion, efficace in frutticoltura (pomacee, drupacee) contro Psille, Tortricidi, Aspidiotus, Cydia moleste e pomonella, Cemiostoma, Nepticula, afidi in genere; in viticoltura: Tignola dell'uva.

DOSE D'IMPIEGO PER 100 LITRI D'ACQUA: 100 - 200 cc.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il Fosforol 20 è miscibile con la maggior parte dei soliti insetticidi e fungicidi in uso, esclusi i prodotti alcalini.
AVVERTEMZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere
noltre osservate le norme precauzionali prescritte per i produtti più tossici Qualora si verificassero cossi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO. IN CASO DI MISCELA CON OLI MINERALI TALE PERIODO E' ELEVATO A 30 GG.

Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possuno derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento, e per eviture danni alle piunie, alle persone ed agli animali.

J. & A. MARGESIN S.p.A. - Fitofarmaci - Lane d'Adige (BZ) Officina di produzione: ŞARIAF S.p.A., Faenza, Via San Silvestr REGISTRAZIONE DEL MINISTERO DELLA SANITA N° 2543 DEL 7-4-1977 DA NON VENDERST SEUSO

CONTENUTO NETTO: LT.

## PRODOTTO GRANULARE

INSETTICIDA SPECIFICO PER LA DISINFESTAZIONE DEL TERRENO

COMPOSIZIONE gr. 100 contengono

METILPARATHION Tecnico all'80% gr. 12.5

(pari a gr. 10 di p. s. puro) Diluenti ed Inerti

er. 87.5



## VELENO

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego e consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D. P. R. 3 agosto 1968, n. 1255.

NATURA DEL RISCHIO
Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la conteisone ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirare i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la prepazione o l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere intuitizzabili dopori l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (ad es. internatole in fosse profonde cospargendole con calce). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutanzo.
SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: Scialorea, Vomito, Dolori addominali, Diarrea, Spasmi Bronchiali, Dispnea, Lacrimazione, Miosi, Bradicardia, Ipotensione, Fibrillazione muscolare, Convulsioni.

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: Scialorrea, Vomuto, Dotort accomiusui, Dustica, Ornvulsioni, chiali, Disponea, Lacrimazione, Miosi, Bradicardia, Ipotensione, Fibriliazione muscolare, Convulsioni, Edema Polmonare.
CONSIGLI TERAPEUTICI: Salvo I easi di Cianoti Intiziale da combattere con respirazione artificiale ed ossigenoterapia, intezioni endovenose di Solfato di Atropina (1-2 mg, per gli adulti e 0.2-1 mg, per la hambini) ogni dieci minuti fino a comparsa di fenomenti di spicease atropinizzazione; una media atropinizzazione può esacre continuata per 24-48 ore, Inicatoni endove-tose lente di PAM (0.50 g. ogni 3 ore fino a 1 g.) o similari. Sal vi è stato contatto cutaneo, deternioni con profusi lavaggi della cute con sapone e soluzioni acquose di Blearbonato Sodico.
ALCUNE CONTROINDICAZIONI: Morfina, Vitamina BI, Coramina, Latte e Grassi.

Il GEOMETIL combatte i seguntti insetti: Elateridi, Melolonini, Scarabeidi, Ditteri, Agnotici e numeroti altri insetti che vivono nel terreno. Il prodotto si sparge sul terreno nelle doti sotto indicate interrando subito con le normali operazioni di zappatura o espicatura.

Nel trattamenti localizzati si sparge il interrare il GEOMETIL solo su quella superficie di terreno che si vuole disinfersare, Incorporandolo a questo con una zappatura.

Durante il trapianti si consiglia interrare il GEOMETIL alla pronfondità di 10-15 cm.

E' consigliabile comunque mescolare al prodotto una congrua quantità di sabbia o terra asciutte per ottener una distribuzione più uniforme.

Contro: Miriapodi Kg. 40-50 per Ha (as paglio prima della semina, o interrando dopo il trapianto).

Contro: Miriapodi Kg. 40-50 per Ha (as paglio prima della semina, o interrando dopo il trapianto).

Contro: Miriapodi Kg. 40-50 per Ha (as paglio prima della semina o del trapianto).

Contro: Miriapodi Kg. 40-50 per Ha (as paglio prima della semina o del trapianto).

Contro: Agrotidi ed\_altri lepidotteri del terreno Kg. 30-40 per Ha (interrando leggermente).

Il prodotto è compatibile con i più comuni fitofarmaci, ad esclusione di quelli a rearione alcalina.

AVVERTENZA: in caso di miscole con aiuri formulati deve esere rispettato il periodo di carenza
più lunço. - Devoco inolire secre osservate le norme precettzionali prescritte per i prodotti più
cossisti. Qualora si verificassero casi di intressionione informare all sessione della miscolazione compilita.

NOCIVITA'
Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, i pessi a il bastiama. Sospenders I trattement 20 giorni prima del raccolto. - Non far pescolare e non alimentare il bestiame con prodotti trattali direttamento accidentalmente almeno 14 giorni dopo il trattamento.

Non trattare durante il Boritura.

ATTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA PER GLI USI CON-SENTITI: OONI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi Impicga il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condi-zione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali.



SOFITAL s.r.l.

Società Fitochimica Italiana Req. n.2545 dcl. 13-4-1977 14 Strada Zona Industriale - 95030 CATANIA - Tel. (095) 59.23.43 Officina di produzione

EUROZOLFI s. p. a

14º Strada Zona Industriale CATANIA

# MORKIT P. B.

Prodotto ad azione repellente per la protezione delle sementi da danni provocati dagli uccelli

# COMPOSIZIONE

CLASSE IV

g 100 di Morkit P.B. contengono:

g 80 di Antrachinone puro;

coadiuvanti ed inerti quanto basta a 100.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

**Informazioni mediche:** in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

# **ISTRUZIONI PER L'USO**

**Dosi d'impiego:** da 300 g a 1 kg di Morkit P.B. ogni 100 kg di semente: per **cereali:** 300 g/ql; per **mais:** 800-1.000 g/ql; per **ortaggi:** 400-600 g/ql. **Modo d'impiego:** il Morkit P.B. deve essere miscelato alla semente prima o durante la semina; per assicurarsi l'adesività al seme, inumidire preventivamente la semente.

Avvertenza: i semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana, nè del bestiame.

Compatibilità: il Morkit P.B. può essere impiegato anche dopo la concia con fungicidi o insetticidi. Avvertenza: in questi casi deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico sui prodotti usati per la concia.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO
Officina di produzione: Garbagnate Milanese
Registrazione Ministero Sanità n. 2631 del 2-7-1977

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

# **FOLIMAT**

# ACARICIDA INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, viticoltura, olivicoltura, pataticoltura, piante da fiore ed ornamentali in pieno campo ed in serra

# COMPOSIZIONE

g 100 di Folimat contengono: g 50 di ometoato puro

emulsionanti quanto basta a 100.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa 1 metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigenn-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

# ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino); Pomacee (melo e pero); Drupacee (pesco); Vite, Olivo, Patata, Colture floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra.

Dosi di impiego: 0.05% contro afidi; 0,1% contro ragnetto rosso (Panonychus ulmi) e ragnetti gialli (Tetranychus urticae ed Eutetranychus carpini), cemiostoma, tripidi, cicaline, con azione anche contro carpocapsa, tignole dell'uva, orgia, antonomo del melo, maggiolino.

# Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Folimat è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

# Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 2637 del 5-8-1977 DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo CLASSE I



VELENO

# GAMMA SEME BAYER

per la disinfestazione del POLVERE INSETTICIDA cereall Immagazzinati

# COMPOSIZIONE

ATTENZIONE Manipolare con prudenza CLASSE III

> g 100 di Gamma seme Bayer contengono: g 0,5 di lindano tecnico con minimo di purezza del 99 % pari 9 100

eccipienti quanto basta a 100. a g 0,495 di p.a. puro;

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotte. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: vomito - diarrea - paraestesie diffuse - cefalea Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

lavanda gastrica abbondante. Somministrazione di purganti salini (g 25 di Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: intossicazione acuta: vertigini - astenia intensa - convulsioni

Per la liposolubilità di questi insetticidi hanno controindicazione assoluta il latte, l'olio di ricino, i grassi in genere, perchè aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (luminal 0.1-0.2 g) solfato sodico)

Fleboclisi di soluzione fisiologica contro l'ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico. Controindicata la morfina e, per evitare la fibrillazione ventricolare, controindicate l'adrecontro i tremori e le contrazioni muscolari. nalina, l'efedrina e l'alcool.

Stabilimento di produzione: Leverkusen Bayerwerk (Germanla) Officina di confezionamento: IK - Industria Chimica Additivi BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Prodotti Petroliferi Affini - Aprilia (Lt)

Registrazione Ministero Sanltà n. 2646 18.10.77



BAYER RAMER BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. . MILANO Divisione Agraria

# STRUZIONI PER L'USO

Dosi e modalità d'impiego: 50 g'ql di granella per la disinfestazione del cereali immagazzlaati da parassiti animali quali Calandra, Tignola, Strug-

Avvertanza: le partite di cereali trattate con Gamma seme Bayer possono essere vendute per uso alimentare solo a stabilimenti di macinazione in strati e sul pavimento g 5·10 mq di superficie.

e bestiame.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle persone ed agli animali.

# DA NON VENDERSI SFUSO

N.B. Se il prodotto viene immagazzinato in sacchi, distribuire tra i vari

grado di assicurare un efficace spazzolamento e lavaggio.

Nocività: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci Compatibilità: il Gamma seme Bayer deve essere Impiegato da solo.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Conservare all'asciutto

# OLEOVIS ATTIVATO

# OLIO MINERALE BIANCO ATTIVATO AL PARATHION

# COMPOSIZIONE

Olio minerale attivato (minimo insulfonabile 95-96%) Parathion puro - Emulsionanti e bagnanti g. b. a gr. 100

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui ali'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.



# NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle

# NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI
Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non
contaminare altre coltrure, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirante i vapori. Non operare
contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute,
quanti, maschere ed occhiali protettivi Dopo la manipolazione ed in caso di contamizione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che
contenevano il prodotto (ad esempio interrando in focse profonde un metro e cospargendo con calce viva).
In caso di malessare ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e c:ntatto cutaneo.

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e c:ntatto cutaneo.

Sintomi di introssicazione: lacrimazione, miosil, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli citrapeutici: in caso di evidente ipossia con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assisti ed ossiti e dispnea, Nel casi gravi o sospetti gravi incovero al centro di

rianimazione. Inleizioni andovenose di solfato di atropina [1-2 mg. per gli adulti. 0,2-1 mg. per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metti solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. Controindizazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

# MODALITÀ D'IMPIEGO

L'OLEOVIS ATTIVATO è un insetticida emulsionabile ottenuto dalla combinazione di olio minerale bianco ad alto grado di raffinazione e Parathion. Questa combinazione si è dimostrata efficace contro tutti gli stadi di sviluppo delle cocciniglie. L'OLEOVIS ATTIVATO è indicato nella lotta contro le forme svernanti di acari, afidi, psillidi e cemiostoma. I due principi attivi si integrano a vicenda, poichè l'azione di contatto del Parathion è prolungata dall'olio bianco.

Frutticoltura (pomacee-drupacee): trattamenti di fine inverno contro cocciniglie, uova di ragno rosso e afi-di. crisalidi di cemiosoma, psillidi e forme svernanti di lepidotteri (Kg. 1-1,5).

Trattamenti primaverili-estivi: cocciniglie resistenti (Kg. 0,8-1).

Agrumi: trattamenti prefiorali contro le più svariate cocciniglie (Kg. 1-1.5)

Vite: trattamenti primaverili: cocciniglie varie (Kg. 1-1,5)

Floricoltura in pieno campo: trattamenti primaverili: cocciniglie, uova di afidi e ragno rosso (Kg. 0,7-1). Tutte le dosi sono riferite a quintale/acqua.

L'OLEOVIS ATTIVATO può essere distribuito con qualsiasi pompa, inoltre per avere risultati completi è necessario bagnare completamente tutte le parti della pianta.

Per preparare l'emulsione da irrorare si versa prima il quantitativo necessario di QLEOVIS ATTIVATO in po-ca acqua, si agita e si aggiunge poi l'emulsione così ottenuta alla rimanente acqua, continuando ad agitare. "Da non applicare con mezzi aerei".

Compatibilità: l'OLEOVIS ATTIVATO è miscelabile con tutti i comuni antiparassitari fatta eccezione per gli zolfi, i polisolfuri, il captano e il dinocao. Pertanto è conveniente osservare un intervallo minimo di 15 gior-ni fra un trattamento con OLEOVIS ATTIVATO e un trattamento con principi attivi sopracitati.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame

Sospendere il trattamento 30 giorni prima della raccolta.

Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

# VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione ENOTRIA S.p.A. - Melilli (SR)

Registrazione n. 2665 del 13-1-1978 del Ministern della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

# GUSATHION -

irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, floricoltura, INSETTICIDA - ACARICIDA agrumicoltura, orticoltura

# COMPOSIZIONE

di Gusathion-A 20 contengono:

5

emulsionanti e solventi quanto basta a 100. 18 di azinfos-etile puro:

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentio esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1988, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per

ingestione o per contatto con la pelle

tute, granti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in cato di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Render inuttilizabili dopo luso e con i mezzi più idonel le confezioni che conferenza i prodotto, schiasciandole e poi interrando. In caso di malessere rienevano il prodotto, schiasciandole e poi interrando. In caso di malessere rienere al medico mostrandogli questa etichetta. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotro chiave, in luogo inaccessibite al babbini ed agli animala domestir. Conservare la confezione ben chiusa. Non funare e non mangare durante l'imprego del condicto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di acqua. Evitare di respirame i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'implego usare Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare. Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi rico-trollata. atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24.48 ore. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministra. Paper iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sa-pone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. vero al centro di rianimazione. Intezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0.2-1 mg per i bambini) ognt dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata

Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio

Registrazione Ministero Sanità n. 2690 del 13-1-1978 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER BAYER B

# ISTRUZIONS PER L'USO

Josi di impiego: 0,15-0,25% (150-250 g in 100 litri d'acqua).

Capua reticulana, verme delle erutticoltura; contro psilla del pero, raquetti rossi, afidi, cimici. delle pere, antonomo del melo, fillobio del pero cocciniglie, minatrici delle foolie,

N.B. - L'impiego del Gusathion-A 20 sulla Golden Delicious può essere iniziato 2 mesi dopo la fioritura.

Viticoltura: contro cicaline, tignola dell'uva, tortrice, acari (ragnetti rossi. agnetti gialli).

Agrumicoltura: contro cocciniglie, tignola, acari, fetola

/ELENO

Floricoltura in campo: contro tripidi, minatrici delle foglie, tentredini, qnetti rossi.

bar-Orticoltura: contro la dorifora della patata, il cleono e l'altica della l

N.B. . Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

# Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Gusathion-A 20 è miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutre; non e possibile misclario con prodotti e reazione alcalina come i a politiglia bordolese, i polisofituri la calce. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo Devono inoltre essere sosservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame

# Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Attenzione - Da impiegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare al'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alla persone ed al'efficacia animali. improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo



BAYER REP

CLASSE

# CASTRIX

la distruzione dei topi campagnoli GRANI AVVELENATI ĕ

COMPOSIZIONE

9 100 di CASTRIX grani contengono: 9 0.16 di crimidina tecnica. con minimo di purezza del 95% pari a g 0.15 di pa. puro; grano e coloranti qb. a 100.

/ELENO

CLASSE

ATTENZIONE I Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonel le confezioni che contenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa 1 metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento grave per ingestione

Sintomi d'intossicazione: nausea - sete · vomito · diarrea · contrazioni mu-Gli stati di eccitazione e i crampi sono interrotti da pause. scolari tonico-cloniche · irrequietezza · crampi

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: lavanda gastrica immediata e somministrazione di purganti salini - carbone medicinale e trat-tamento sintomatico degli stati eccitativi e dei crampi (oscuramento della camera - riposo - barbituricl - eventualmente curarizzazione)

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

23.11.77 Officina di produzione: Bayer AG-Leverkusen (Germ. Occ.) Registrazione Ministero Sanità n. 269 del





# BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Divisione Agraria

# ISTRUZIONI PER L'USO

bilmente di un apposito apparecchio a forma di fucile. Oualora non si potessero individuare gli ingressi delle tane, è consigliabile disporre nei campi infestati dei tubi di drenaggio o di cartone o mattoni foratt del diametro di 5-7 cm, introducendovi un cucchialo di grani CASTRIX (circa 10 g) e quindi ricopriril con strepti, foglie secche, paglia e con un po' di terra, in modo che tale materiale non venga asportato dal vento. Sono necessari kg 0.5-4 di grani CASTRIX per ettaro, a seconda del grado ingressi delle tane dei topi. Dopo 1-2 giorni gli Ingressi delle tane abitate Allora si Introduce in ogni tana alcuni grani CASTRIX, facendo uso possi-Si esegue dapprima la rullatura del terreno, in modo da chiudere tutti gli Saranno nuovamente aperti di infestazione

# Da non applicare con mezzi serel.

Compatibilità: il prodotto deve essere distribulto da solo.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e Nocività: il prodotto è tossico per animali domestici, bestiame e pesci.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. uso improprio del preparato. adi animali.

# DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

# TAZALON 50 L

Diserbante in formulazione liquida concentrata emuisionabile, asiettivo per le colture di mais o sorgo

CLASSE 111

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

COMPOSIZIONE: Alrazina (2-cloro-4 etilamino-6-isopropilamino-s-triazina) pura g 42.2, coformulanti quanto basta a 100.

# NATURA DEL RISCHIO

inalazione e per contatto con la pelle. ě Sostanza pericolosa per Ingestione.

# NORME PRECAUZIONAL!

- conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed domesiici:
  - conservare la confezione ben chiusa:
     non tiumare en onn manglate durante l'impiago del prodotto:
     non conseminere alimenti e bevande o coral d'acqua:
     non operare contro vento:
- accuratamente con acque e sepone. - evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti: - dopo la manipolezione ed in caso di contaminazione, lavarsi

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto i



Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A.

Registrazione n. 2694 del 23.11.77 del Ministero della Sanità 20100 Milano - Casella Postale 1847 Officins di produzione S.I.L.I.A. S.P.A. - Roma

i logolipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussel Utisti - Parigi e Hoschat Aktiengasellschaft - Francolorte s. Meno

Diuire is dose stabilits di TAZACON 59 L in 600-1,000 linit di scqua, a seconda dei lipo di Inronatica disponibile. Espatia in applicazioni su terrora bie insorato e il insolate in scessive progge o ringazioni. Per ottende i majiori insolate il scessive progge o ringazioni. Per ottende i majiori insolate il scessive progge o ringazioni. Per ottende il majiori insolate il scessive con en traita e al disoratori anche se parafericazione con e parafericazione con especiale e programa della con scotta hanno futto dell'intervento disertatina. All terrine delle produci il impago del prodotto. Si reccentanta e a possibile i impago dil un apparechio estitutamente ristorato all'astronome.

# USI PRINCIPALI

TAZALON SO L'espitica la "ua azione per assorbimento fogliare e sopratiutio per assorbimento radi-cate nei continoni dei germinali della maletre bannali sia mono con discollationi. Charlosi della maletre bagainia, Anthemia, Anthemia, Anthemia, Anthemia, Charlosi della degenation. Leminoni maletra della malet

# EPOCA DEL TRATTAMENTO

Mate, nel terrent normali il trattamento va effettuato in primanera in pre-manguaz, contemporareat-mente atti s'emite o botto dopora o botto dopora del mate in contemporarea e in contemporarea del alienza in contemporarea del Mate fino a quendo la infessitati hanno regglunto i 5-10 cm di alienza del contemporarea estitutarea in pro-menogenza della coltura ed in post-emergenza, quando is parira ha regglunto lo stado di rese frogra.

# DUMPIEGO

ilemina liga

Trurent normall (pre-emergenza)

4 (Inc. 3-1)

4 (Inc. 3-1)

5 (Inc. 3-1

# De non applicare con mezzi seral

# COMPATIBILITA'

VAZADON 93 La inclubile con Situatia e com il bascho, lavarezza in race del miseate con airi come presentati presente per presenta più tostici. Ousione si verificassero casi d'intosalcatione norma presentazione il presente per prodotti più tostici. Ousione si verificassero casi d'intosalcatione informere il medico della miseatoriene compius.

# FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le collure non indicate in elichetta. Le collivazioni di Male e Sorgo trettate non tossono essere conocale del rate collura. Del trattemeno enicida alla senina di collura sensibili successive occorre un intervatio di 5 mesì por il furmanio e di almeno il mani per le attro collura dei bibola, insocco, co-3. Mon ripetta eli trattamento pinna di 7 mesi su scorina dei defentare una increzione prodorda. Si consistimo pore parcellari per le sverida poco note o di recenta accilmatatione.

# RISCHI DI NOCIVITA'

ATTERZIONE DA IMPIEGARE ESICUAIVAMENTE IN AGRICOLTUMA HELLE EPOCHE E PER GLI USI Comentiti com altro une d'e percologo. Cem intega le produto et responsable degli eventuali danni che possono denivare da un uso impodono del paeparato. Far trascorere almeno 30 giorni prime di ter pascolare il bestiame in zone trattate o alimentario con prodotti che direttamente o accidentalmente sianc venuti a contatto con il formulato.

i rispetto delle predette latruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento per evitare danni alle piante, alle parsone ed agli animali.

# DA HON YENDERSI BFUSO.

183

# **MAZALINE 50**

LIQUIDO EMULSIONABILE

CLASSE

raccolta oliva Diserbante seletiivo per: asparagi, frutteti, giadioli, mais, oliveti, rossi, vigneti e vivui Disorbante totule per aree industriali, srgini di risula, fossi irrigatori, plazzole per i iree non agricole.

coformulant COMPOSIZIONE: Simazina (2 cloro-4,6-bis-etitamino-s-triazina) pura g 40,8, sta a 100.

# NORME PRECAUZIONALI

- ll ga conservare questo prodotto in tuogo inaccescibile al bambini ed
- 600 dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua;

# INFORMAZIONI MEDICHE

in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto



Registrazione n. 2695 del 23.11.77 del Ministero della Sanité 20100 Milano - Casella Posialo 1847 Officina di produzione S.I.L.I.A. S.p.A. - Roma

l togotipi sono marchi registrati rispettivamente detin Roussel Ucial - Parigi e Hoechst Aktiengeselfschaft 🐑 ancolorte s. Meno

Per il (dierbo sellativo duivio in Gene al MASALVIE so Li no Roco Diril di creca in functione delle caratteristici delle macchine usabi. Il seriero, all momento dei trattemento, deve esserie ben tavo anno e privo di sollo Si storik autoni distributire il prodotto in mono uniformo. Per la perivatione trevene lost alle si storik automo describatione se possibili di sollo di suddivio statificate modo. Il trevene lost si con consideratione della si sollo di sollo di suddivio statificate modo. Il trevene lost si di distributo e l'Imagogo del procedito le recommente, se citò è possibile, l'impègo di un approvchio esclusivamento deravuto at diserbo.

Visit principal, un reticite che si applica con hattansarii su porzioni localizzate (filmi) e autifini unua autorium che satolitro e natulatera de forbita montre autorium considerate autorium cancioni anti autorium considerate de considerate de satolitus de

EPOCA BEL THATAMENTO E DOSI D'UNPIGO.

Integration workeling, Apparigin of a minor other about of the promise of in priora of the about 
# Da non applicare con mezzi serol

FILTODOSSICIAN.

Il producti pole secce ilitotistico per la coltura non indicate in sithatita. Esitata il constitto della collusi della collus OCDARATBILITY.

WAZAINE SU E - Institute con TAZALON 90 L (Airazine liquide) od atiri formulei a base of Perequet.

Avestreas in caso di miscole con ain'i formulati deve essere rispettino il periodo di cuterata più fungo. Devoir nellere essere accessivale le nome prostationali prescritte per i prodotti più desifici.

Galoria si verificasere casi d'inossicazione informete il modico delle miscelazione compula.

TTELIZONE DA INDEGRARE ESCULSIAVARIENTE, NA AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI GANI ALTRO 1805 È PERIOCIOSO. SEI INPEGA IL PRODOTTO E TESPONARILE BEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DENVARE DA UN 1807 UNISPOSNO DEI PREPARATO.

Il rispetto delle predotte istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del e per ovitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO.



# COMPOSIZIONE

g 100 di Atraß liquido contengono: 42 di atrazina pura coadiuvanti e solventi q.b. a 100. CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indomenti. Dono la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

# ISTRUZIONI PER L'USO

Terreni normali: 3-5 kg/ha, diluiti in 600-1000 lt d'acqua, da impiegarsi su-bito dopo la semina fino all'emergenza della coltura. La dose più bassa è indicata per terreni leggeri e di medio impasto, la dose maggiore per i terreni pesanti

Il risultato del diserbo è migliore se il terreno è ben sminuzzato e possibilmente rullato dopo la semina e se, al momento del trattamento, è umido per recenti piogge o per irrigazioni.

2-4 kg/ha in miscela con kg 5-15 di Oliocin, diluiti in 500-700 lt d'acqua in post-emergenza delle infestanti (cm 5-10 di altezza), riservando la dose minore in caso di elevate temperature.

2-3 kg/ha in miscela con 2-3 kg di Tribunil per potenziare l'azione del prodotto contro le graminacee: Giavone, Setaria e Digitaria.

N.B. - L'efficacia erbicida si prolunga almeno fino alla rincalzatura anche se is eseguono leggere sarchiature (4-5 cm). Con la rincalzatura, che ricopre le superfici trattate, termina in pratica l'effetto erbicida che è tuttavia suf-ficiente, in quanto si impedisce lo sviluppo delle infestanti fino a questo periodo, quando ormai il mais non rimane più influenzato dalla loro con-

Terreni torbosi: 4-5 kg/ha in miscela con kg 12-15 di Oliocin in 500-700 litri d'acqua, in postemergenza delle infestanti, ripetendo il trattamento in caso di successiva nascita di altre infestanti.

# Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto può essere miscelato con oli bianchi (Oliocin), come sopraindicato, per i trattamenti in postemergenza.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Nei terreni trattati non possono essere coltivate, per tutta la stagione, piante consociate (fagioli, zucchini). Nel caso la semina del mais sia effettuata dopo la raccolta del frumento, in terreni sciotti, sabbiosi e poveri di sostan-za organica, ridurre la dose d'impiego a 3 kg/ha, se dopo il mais vengono seminate colture sensibili all'atrazina (bietola, pomodoro, grano, tabacco). Non impiegare il prodotto per il diserbo di altre colture e non elevare le dosi consigliate onde evitare eventuali danni alle colture successive. Dopo il raccolto del mais lavorare il terreno con arature profonde (30-35 cm), prima di procedere ad altre semine

cessive al mais, occorre un intervallo di 5 mesi per il frumento e di almeno 10 mesi per altre colture (es. bietole, tabacco). Non ripetere il trattamento prima di 7 mesi.

Dopo l'impiego del prodotto, lavare accuratamente le pompe prima di destinarle a trattamenti con altri prodotti antiparassitari

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gll usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurar l'efficacia del trattamento è per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Bayer AG-Leverkusen (Germ. Occ.) Registrazione Ministero Sanità n. 2698 del 21-2-78

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

# LIMACIR®

# LIMACIDA GRANULARE A BASE DI METALDEIDE

## COMPOSIZIONE

- Metaldeide puro
- Ecciplenti, attrattivi, coloranti .

g 5

q.b. a g 100

# CLASSE III

# ATTENZIONE

Manipolare con prudenza

# NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle NORME PRECAUZIONALI

- conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici;
- conservare la confezione ben chiusa;
- non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto:
- non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua:
- non operare contro vento;
- evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;
- dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

SINTOMI D'INTOSSICAZIONE.

Violenti dolori addominali - diarrea - vomito biancastro (aspetto di latte cagliato) - sbock midriasi - ipotermia - convulsioni - obnubilazione del sensorio.

CONSIGLI TERAPEUTICI

Lauanda gastrica con bicarbonato di sodio (g 5 per litro di acqua) - riscaldare il paziente - cardiotonici - steboclisi chorurate o glucosate con noradrenalina - diuretici - barbiturici - neuropleggici - antetamina e derivati in caso di torpore.

AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni

# CARATTERISTICHE

Il **LIMACIR** è un limacida con potere attrattivo contro chiocciole, lumache, limacce ed altri molluschi gasteropodi parassiti delle colture.

# DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

- nei piccoli appezzamenti, nei semenzai, letti caldi

6-7 g ogni 10 mq

— in pieno campo 6-7 kg/ha Spargere il prodotto uniformemente sul terreno preferibilmente dopo una pioggia o le irrinazioni.

In caso di attacchi di lumache giovani è opportuno frantumare i granuli di LIMACIR per facilitare la sua azione.

Da non applicare con mezzi aerei.

COMPATIBILITA': Il LIMACIR è compatibile con tutti gli antiparassitari e fertilizzanti granulari.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è nocivo per i pesci, animali domestici e bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente la agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



Officina di Produzione: CHEMIA S.p.A. Stabilimento di S. Agostino - Ferrara

Registrazione del Ministero della Sanità n. 2703 dell'8-6-1978

DA NON VENDERSI SFUSO



# terbufos cyanamid Counter\* 2-G

# geodisinfestante granulare protetto

Presidio Senitario Reg. Min. Sanità n. 2705 del 21-10-1977

# COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono

- terbufos puro - support! Inerti

g.b. a 100

Marchio registrato AMERICAN CYANAMID COMPANY, WAYNE, New Jersey (USA)

ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del petentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

NATURA DEL RISCHIO Rischio di intossicazione mortale per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI NORME PRECAUZIONALI
Conservere questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccassibile al bambini de digili animali domestici. \*\*Conservare la confezione ben chiusa \*\*Non fumare e non manglare durante l'implego
del prodotto \*\*Non contaminare altre colture, allimenti e l'implego
del prodotto \*\*Non contaminare altre colture, illimenti e l'implego
por l'abbulizzati e le poliveri E-Vitere il contatto con la prelle, gli
occhi e gli indumenti \*\*Durante la preparazione e l'implego usare
use, guarri, maschere ed occhiali protettiti \*\*Dopo la manipolazione
pone \*\*Rendere inattilizzabili dopo l'uso, con i mezzi più idonei, le
confezioni che contenevano il prodotto (p. so, interrando in fosse
profonde più di un matro e cospargendo di calca viva) \*\*In caso
of intosticazione ricorrere al medice mostrandogili quesse etichnitta.

proronas piul di in metro è cossiparea di caracteri di di missistazione ricorrere al medico mistrandogii questi elithetta.

INFORMAZIONI PERI MEDDISTINI Instantone e contatto cutaneo. Sistoni di interessi di metro di caracteri 
# MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Il Counter 2-G è un geodisinfestante granulare provvisto di exiper contatto, astissala ed ingestione che, distributio alla esemi assicura la dilesa della plantine per tutto il primo e più delle periodo di vegetazione proteggandole degli attacchi dei più treque e dannosi parassiti asimali (Agrottid, Altiche, Atomarie, 18 planti Eleterici). Grillotalpe, Maggiolini, Mosche, Nematodi, Scutigerella Tipulo).

Per la geodisinfestazione della barbabletola da zucchero il Counter 2-G deve essere impiegato alla dose di 10 Kg/Ha mediante distribuzione localizzata che, a seconda delle attrezzature disponibili, può essere effettuata nel solchi di semina o al lati delle file.

effettuata nei solchi di semine o al lati delle file. Per una corratta localizzazione del prodotto si raccomanda l'implego di idonei inicrogranulatori opportunamente turati in modo da assicurato di consiste del prodotto si consiste del prodotto initamente al necessario incorporamento nel terrendi attributationo unitamente incessario incorporamento nel terrendi attributatione provvederri mediante leggera lavorazione. Nel casti in cui l'interramento del prodotto non sia assicurato della tecnica di distributazione provvederri mediante leggera lavorazione di crigazione. Su terrenti fortemente elicalini o ad elto contenuto di actuare organica e consigliabile sumentare di circe 1/3 le dosi sug-

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con i comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina. Non è comunque garantita la compatibilità con i formulati di altre Ditte.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve assere rispet-tato il periodo di carenza più lungo. Devono, inoltre, essere osservate le norme precuzionali prescritte per i prodotti più tossici. Ovalora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della mi-scelazione computa.

# NOCIVITA

E' tossico verso insetti utili, bestiame, enimeli domestici e pesci. Non trattare durente la floritura - Non far pescolare e non alimentare li bestiame con prodotti trattati direttemente o accidentalmente, pri-ma che siano trascorsi alemeno 60 giorni dal trattamente.

ATTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E PERICOLOSO.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos sono derivere da uso improprio dei prodotto stesso.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

VIFTATA LA VENDITA ALLO STATO SFUSO

contenuto Ka.



CYANAMID ITALIA S.p.A. - Divisione Fitofarmaci - Roma Sussidiaria dell'AMERICAN CYANAMID COMPANY, WAYNE, New Jersey (USA)

Officina di produzione: VISPLANT-CHIMIREN s.r.l. - Renazzo di Cento (Ferrara)

Codice

Lotto

# SEDIT 5 DUST

# INSETTICIDA A BASE DI CARBARYL

# ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

CLASSE III

# COMPOSIZIONE:

Carbaryl puro (esente da 6-naftolo) Coformulanti

# NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici - Conservare la confezione ben chiusa - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

# SINTOMI DI INTOSSICAZIONE:

Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema poimonare. Consigli terapoutici di massima e condizionati al caso: lavanda gastica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg. 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosì eccessive di atropina specialmente nei bambini. Nel casi gravi e so-spetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigenotrarpia se vi è cianosi. Controlndicazioni: Le cesime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive

## CARATTERISTICHE:

E' un insetticide sotto forma di polvere secca il quale, nella sua gamma d'azione, è indicato su Melo e Pero: contro la Carpocapsa e la Eulia; Pesco contro la Capua, la Cacoecia, la Tignola orientale del pesco; Garofano in pieno campo e in serra contro la Tortrice; Uva: contro la Tignola; Olivo: contro la Tignola. Patata e Melanzana: contro cavolate e lepidotteri.

# EPOCA DA APPLICARE:

Intervenire alla prima comparsa dei parassiti ripetendo i trattamenti in corrispondenza dei puovi attacchi

# DOSI DI IMPIEGO:

Kg. 30/35 per ettaro di superficie.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il SEDIT 5 DUST è miscibile con gli insetticidi e fungicidi di uso più comune esclusi i prodotti alcalini in genere (Poltiglia bordolese, polisolfuri).

AVVENTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

- Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.
   SOSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.
- Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
- periodisci.

  Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

  Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Registrazione Ministero della Sanità n. 2758 del 10-8-1976



Prodotto nello Stabilimento DIACHEM S.p.A. di ALBANO S. ALESSANDRO (Bergamo)

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso kg.

ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotto il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1988 numero 1285.

CLASSE TOSSICOLOGICA I

NATURA DEL RISCHIO: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI:

Coverance questo prodotto chuco sonto chave, in luogo inaccessoble al barrbin ed agli animal domestic.

Consequente la conferioro ben chucia.

Non furnare e non mangare charane ilimpiego del prodotto.

Non furnare e non mangare charane ilimpiego del prodotto.

Non charane e non mangare charane ilimpiego del prodotto.

Non charane e non mangare charane ilimpiego colori d'acque.

Evian del constanto con la pelle gli occhi e gli indumenti. Durante la

Eviana il contatto con la pelle gli occhi e gli indumenti. Durante la

proporazione e ilimpiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali

ismente con acqua e sapone.

The contraction of the profettivi. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accura-

NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Intossocazione per indiazione ingestione accidentale o per assorbi-rincia attractione per indiazione ingestione accidentale o per assorbi-scrittorini di intossicazione i sell'indiadie dispree - notevole iperter-partazione psocomotoria - sporificadie dispree - notevole iperter-partazione psocomotoria - sporificadie dispree para perglade paralisi respiratoria e dicolatoria.

CONSIGLI TERAPEUTICI: Inrossicazione aouta: Lavarda gastrica con bizarbana di dolo all'1% el rossilno si solo al 1%, insurento e catascici se il paziente è cossente. Non procedito il remente e catascici se il azzente è cossente. Non procedito il requient gestrice as el socyetatron tenici dell'econòmico con appir il reduci mei caste e inpute appirazioni benedici puocase el solo di sociali reduci di acquisi di cacqui l'erabitati della processi puocase el solo di solo ciliate di acquisi di reduci meta l'estissimi e lesso di collesso di potenzione Metili o pippi luquizione per incretto besse. Cissigeno, respira popi luquizione per fudure il metabolismo besse. Cissigeno, respira

CONTROINDICAZIONI: è controindicata l'atropina.

AVVERTENZA: In caso di miscale con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carerza più lungo. Devono inditro essere cessorate le nome precauzionali prescritte per i prodotti più fossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informate il mediodella miscelezione compiuta.

MODALITÀ D'IMPIEGO: La TRIFRINA è un insettocida-anticritto-gamico, idoneo per il trattamento invernale in difesa dei fruttiferi

fülugeces promisers promisers promisers promisers promisers promisers immediately a SULLE DRIPACEE. Pesco, Susino, Ciniggo e Abbicocco la TRIFRI-NA si supplied architectural pagnina dopo la completa codad, pelle folgier immegando 400 gr di prodotto per ettolitro di acqua, pre la fotta contro : vari patassista severanti sulla panna ali momento del tratta-mento Atidi. Anarias, Ovda, Azari, Cocongila, Bolla, Commero Odel Tratta-mento Atidi. Anarias, Ovda, Azari, Cocongila, Bolla, Commero Odo.

e Montia PERLA DIFESA DEL PERD: La TRIFRINA viene applicata al risveglio vegetano (genera rigordie). Otre alle forme severamit di Affoi, ricricole e Coccingile, la TRIFRINA è in gado di controllate fino a primavera inclinata firragoraza di attacchi di Psylla utilizzando e000800 y di IRRIFRINA per ettolinto di accini di PCRA DE DESA DEL MELO II FIRRIFINA pue deserva particita dalla calcuta delle fogle fino al risvegito vegetano per il attra carriccii di noci, Affoi. Coccinquia co voe di fingilio caso.

per ogni eticlirio di acqua.
PER LA DIFESA DELLA VITE. Lotta contro l'Escoriosi: applicare la TRIFRINA a germa ferma (a fine inverno) utilizzando 600/800 gr. per eticlirio di acqua.

invento a gomen leman in conconditaza con Il cipianto di viera alla menero a gomen eleman in conconditaza con Il cipianto di viera alla dese dimenego di 800 gi, per eticiliro discola La THFRINA, useta mella bitta contro i Esconosia di in mel delli Sca, accuta anche una buona azione contro: la Cocciniglia cotornese ile uova sventore con Endezione delli Acari (Tiologi), i sempressi o espuire il trattamento in giornete senza vento e con Elegocore gelesione della compressi o espuire il trattamento in giornete senza vento e con Elegocore gelesione della compressione della corputa di controle della contro

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: La TRIFRINA si usa da sola per i trattamenti invernali. Tuttavia la TRIFRINA è chimicamente compatibile in misce-la con esteri fosforici e carbammati.

FITOTOSSICITÀ: Evitare di eseguire trattamenti nel caso di colture erbacee sottostanti al frutteto.

«ATTENZIONE. DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO». RISCHI DI NOCIVITÀ: E' tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci e il bestiame

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti il soo imporpro del imperationi il rispetto delle prodette statolichi e condizione essenziale per assicu-il rispetto delle prodette statolichi è condizione essenziale per assicu-teri fictiocale della trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone del agli antimali.

Registrazione N. 2773 del Ministero della Sanità del 19-4-1978. Contenuto: confezioni da Kg

VELENO

COMPOSIZIONE CHIMICA: 100 gr. del prodotto contengono:

LIQUIDO AD AZIONE ANTICRITTOGAMICA E INSETTICIDA PER IL TRATTAMENTO INVERNALE AI FRUTTIFERI.

8 50 gr. di DNOC sale ammonico puro. Sospensivanti e diluenti quanto basta a gr.

Via Consolare, 2962 - 47032 BERTINORO (Forll) JECCO-RODA ...

PENNWALT HOLLAND B.V. Casella Postale 7120 - ROTTERDAM OLANDA Officina di produzione:

DA NON VENDERSI SFUSO

# ANTISCALDA PER MELE

Antiossidante liquido per prevenire il « riscaldo » delle mele in frigorifero

COMPOSIZIONE:

— Etossichina pura

— Bagnanti ed emulsionanti

CLASSE TOSSICOLOGICA III.

ATTENZIONE: manipolare con prudenza. Bostanza pericolosa per ingestione, per inalezione e per contatto con Bostione pericolosa per ingestione, per inalezione e per contatto con

MODALITA' D'IMPIEGO: (e doet per 100 11tri d'acqua) lorince cultvad d' mele durante la conservazione in frigoritero sono soggette all'alterazione chiamata secalda della mella ...

L'ANTISCALDA previene tale alterazione. L'implego è consentito solo su mele. Il trattamento può essere effettuato in pre-raccolta o in post-raccolta.

8 5

g. g. q.b. a

ne me trattate in pre-raccolta non devono essere trattate in post-raccolta.

1. 37-373 of Antiscalda mentre per la vv. golden delitous implegare gr. 150.

1. 37-373 of Antiscalda mentre per la vv. golden delitous implegare gr. 150.

1. 37-373 of Antiscalda in mentre per la vv. golden delitous implegare gr. 150.

1. 37-373 of Antiscalda mentre per la vv. golden delicious implegare gr. 150 di primitation deli gr. 337-373 of Antiscalda, mentre per la cv. golden delicious implegare gr. 150 di formulato.

Durata del contatto con la soluzione: nel trattamento su nastro da 15 a 20 secondi, nel trattamento per immersione da 15 a 25 secondi. In frigorifero le mele vanno poste asciutte.

# E' VIETATO L'IMPIEGO CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITA': va usato da solo sciolto in acqua

INTERVALLO AL CONSUMO: le mele devono essere immesse al consumo non meno dl 90 gg. dopo li vell'ultima settimana le mele vanno conservate a temperatura ambiente in locale ariegglato e luminoso. AVVERTENZA: la soluzione eccedente ai trattamenti prima di essere scaricata dalle vasche dovrà esseer opportunamente trattata per la depurazione o diluita (es. 1:100).

— conservare questo prodotto chiuso a chiave in fuogo inaccessibile a brabhild le degli elimidal doresticii.

— conservare la contestone ben chiusa:

— no fumere e non mangiare durante l'implego del prodotto:

— non constannare alimenti. bevande o cotsi d'acqua:

NORME PRECAUZIONALI:

non operare contro vento; dopo la manipolazione, lavarsi accura dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accura

evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;

caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi

INFORMAZIONI MEDICHE:

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso Improprio del preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO Kg.

S.C.A.M. s.r.l. MODENA Officina di Produzione: S.C.A.M. - Modena Reg. Min. Sanità n. 2807 del 29 aprile 1978

# SOLFORIN–T.M.T.D.

# FUNGICIDA A BASE DI ZOLFO E T.M.T.D. PER TRATTAMENTI A SECCO

gr. 2,2

gr. 37,8

COMPOSIZIONE gr. 100 di prodotto contengono: TMTD (Tetrametlitiuramdiscifuro)

ico al 93%

(parl a gr. 2 dl p. a. puro)

ZOLFO (Esente da Salenio) al 99%
(parl a gr. 59,4 dl p. a. puro)

Diluenti e Adesivanti

CLASSE III

ATTENZIONE

Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

# NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in kugo imaccessibile al bambini ed agli animeli dome stici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'implege del pro-dotto. - Non contaminare allimenti e bevande o corsì d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il con-tatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione e in case di contaminarione, lavarai

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sostanza nociva per ingestione, inalazione o per contatto con la pelle.

Sintomi d'Intessicazione: Nausea, Vomito, Coliche addominali, Diarrea, Rinorrea, Broncospasmo, Irrequietezza, Prostrazione, irritazione nervosa seguita da astenia o paralisi. Lacrimazione, Dermatosi, Congestione del viso quando il paziente ha bevuto alcool.

Consigli Terapeuttici: Lavanda gastrica, Terapia Sintomatica: Ossigenoterapia, Respirazione artificiale. Antistaminici, Soluzioni Giucosate endovena, Vitamina C e complesso B.

Controladicazioni: Bevanda Alcoolicha Grassi e Olii

# MODALITA' D'IMPIEGO

il SOLFORIN-TMTD è uno Zolfo per trattamenti a secco ai grappoli dell'uva per la difesa dall'Oidio nonché per la protezione contro il Mal Bianco del Pesco.

Il prodotto si applica nel momenti e nel quantitativi in cui vengono applicati i normali Zolfi. in base alla necessità della zona ed all'esperienza acquisita nel tempo per la lotta Antioidica.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con i più comuni fitofarmaci, fatta eccezione per quelli a reazione alcalina AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compluta

# FITOTOSSICITA'

Per la presenza nel formulato di TMTD, il prodotto può essere fitotossico ad alcune varietà di Pero quali: Butirra Clairgeau, Contessa di Parigi, Trionfo di Vienna.

NOCIVITA

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici e bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

ATTENZIONEI DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CON-SENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tere danni alle plante, alle persone ed agli animali.

Chi impiega il prodotto è responsat le degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del pre-



SOFITAL s.r.l.

Società Fitochimica Italiana

14\* Strada Zona Industriale - 95030 CATANIA - Tel. (095) 59.23:43

Officina di produzione

EUROZOLFI s. p. a 14º Strada Zona Industriale - CATANIA

Reg. N. 2814 del 29 · 4 · 78 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Ka.

# **CRONETON Granulare**

Aficida selettivo

# sistemico per trattamenti al terreno

COMPOSIZIONE

g 100 di Croneton granulare contengono: g 5,5 di ettofencerate tecnico con minimo di purezza del 90 % (pari e g 5 di p.a. puro):

CLASSE III
ATTENZIONE
Manipolare
con prudenza

coadiuvanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolaszione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con accuratamente.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

informazioni PER II. MEDICO Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della polinestenas). Sintomi d'intossicazione: nausea « vomito · diarrea » sclajorrea · dispinea - lacrimazione - tennori - conc...sioni - miosi - bradicarida - edenna porimonare. Consiglii erapeutici i lavaggio gastrico con bicarbonato di sodio - lavaggio tuttango se vi fu contratto. Atropiana soffato (mg 2) ogni quarto d'ore per via intramuscolare da ripeteral secondo il bisogno. Attenzione a non sommini-strare atropina in desi eccessive, specialmente ai bambini. Controlindicate la ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive. Ossigenoteralizatione).

BAYER ITALIA S.p.a. - MILANO Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità: n.281 Gpl 30.5.78



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
Divisione Agraria

BAYER BAYER

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

# STRUZIONI PER L'U;

Patate: 20-30 kg ha a pleno campo, al momento della semina: 10-15 kg ha se localizzato lungo le file durante la rincalzatura. Bletole: 10-15 kg ha se localizzato lungo le file al momento della semina o

stole: 10-15 kg ha se localizzato lungo le file al momento della semiu una successiva lavorazione del terreno. Isanoi: 20-30 ko ha a pleno campo al momento della semina o del

Ortaggi: 20:30 kg ha a pieno campo al momento della semina o del trapianto o successivamente durante una lavorazione del terreno: 10-15 kg 'ha se localizzato lungo le file.

Tabacco: Applicazione in semenzalo: 90 g 10 mq prima della semina oppure dopo l'energenza delle piantine, effettuando in tal caso un'abbondante bagnatura del terreno per favorire la penetrazione di prodotto.
Applicazione in pieno campo: trattamento lungo le file: 800:1000 g ogni
100 mt lineari effettuando la distribuzione immediaramente prima del trapianto o alla rincaztura.

Flori e piante ornamentall: 20-40 kg ha (2-4 g mq) lungo le file, ripetendo il trattamento in caso di necessità.

n retrainento in caso un recessoria.

Conceton granulare deve essere leggermente interrato durante o otopo la distribuzione.

Dogo l'applicazione, se il terreno è molto asciutto, è consigliabile effettuare

# Da non applicare con mezzi aerel

Compatibilità: Il prodotto va normalmente distribuito da solo; in caso di necessità più essere miscletion on nematorido in insertiditi gramulari. Avvertarra: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta. Nocività: il prodotto è nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per gli ortaggi e 30 giorni prima del raccolto per le bietole

e pescl.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impoprio del preparato.

uso importor der properte isruzioni è condizione essenziale per assicurare il rispetto delle predette isruzioni è condizione di l'efficiale del trattamento e per evitare danni alte piante, alle persone ed agli anniali.

# DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

# COCCITOX'Fluido

- Olio parattinico blanco (residuo insolfonebile minimo 95%).
   Emulsionanti e solventi

# CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

# NATURA DEL RISCHIO

rione e per contatto con la pelle

# NORME PRECAUZIONALI

- NORME PRECAUZION
  Conservire questo produto chiano potto chiave, in luogo inacce
  Conservane il conflictione ben distributo di trimpiego del prodotto.
  Non fumare e non nanglare durante l'impiego del prodotto.
  Non contaminare allimenti e bevande a corel d'acque.
  Non oparare contro vento.

- i contaminare alimenti e develue a cons. Canquisi i operare contro vento. Il contatto con la pello, gli occhi e gli indumenti. Il la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accu

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni

# CARATTERISTICHE

Il COCCITOX FLUIDO è un ollo bisno anticoccidicio proparato sotto forma di emulsione fluida che consente un più pratico impiego noi contronti degli usuali formiati di consistenza cremosa. La sua attività insatticida è specifica contro i e specia di Cocciniglia fisse e mobili delle colture: fruttiferi in genera, agrumi, plante ornamentali. I trattamenti possono assere esseguiti ale nel periodo inversale o di fine inverno, che in quello primisvarile castivo.

# CAMPLE DOSL D'IMPIEGO

# Contro le Cocciniglie dei fruttiferi e delle piante orn

- comor se coccinigia cen incurrent e cene pareire ornaminatire.

  r trattamenti Invernatili e segujeri un trattemento a line inverno alla schiusura delle gemmo quendo i paraestit sono piu estribili, implegacodo litti 25-3 di GOOGITIX, FISUIDO per sottiore decque.

  stratte proprio dell'allo dell'

# Contro le Cocciniglie degli agrumi:

- trattamenti invernati (in gennato-febbrato dalla reccolta alla fioritura): iltri 2,5 di COCCITOX FLUIDO per etto iltro d'acqua.

re la dose a litri 3,5 per ettolitro d'acqua contro iceria e Cocciniglia cotonesa

trattementi estivi (giugno-settembre): litri 0,9-1,8 di COCCITOX FLUIDO per ettolitro d'acque.
Contro la Cocciniglia - mezzo grano di pega « (Saissetla) si consiglia di effettuare trattamenti con COCCI-TOX FLUIDO e CARBARYI, dalla terza fecade di lugilo alla secconda di agosto. alla totale usotta dello nea-

# Agitare la confezione prime dell'uso.

Versare II quantitativo richiesto di COCCITOX FLUIDO in un piccolo recipiente, aggiungere un poco di acque (circe pari alla metà del prodotto implegato) rimescolando con cura. Aggiungere altra acque è versere queste emuisione nei quantitativo totale di acque prestabilito.

COMPATIBILITA\*: II COCCITOX FLUIDO è miscibile con la maggioranza del prodotti entiperassitari. Non è miscibile con gli zolli, i polisolifuri, i formulati a base di Ceptan, di Faltan. Distanțiere di una quindicine di giorni i trattamenti a base di COCCITOX FLUIDO di quelli con i prodotti sopra citati.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il pariodo di caranza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norma preceuzionali prescritte per i prodotti più toesici. Qualora si veri-ficessero casi di intessietaziona, informare il imedico della miscelacione compluta.

FITOTOSSICITA': Non eseguire i trettamenti nel periodi eccessivamente caldi

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto. In caso di miscela con esteri fosforici tale periodo èclevato a 30 giorni.

ATTENZIONE: De implegare esclusivemente in agricultura melle epoche e per gill usi consentisi: opri abro uso è pericoloso.

CM implega il prodotto è respousivemente in agricultura melle epoche e per gill usi consentisi: opri abro uso è pericoloso.

CM implega il prodotto è respousabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del prepersto.

Il rispetto delle predette istrutioni è condizione essanziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitere denni alle pinten, alle persone de gill animali.



Officina di Produzione: CHEMIA S.p.A. Stabilimento di S. Agostino - Ferrana

na dal Ministero della Sanità n. 2863 del 4-10-1978

DA NON VENDERSI SFUSO

VOLUME LITRI

# DIMAFIR° 20 E

# Aficida insetticida sistemico

- Solventi .

g.b. e g 100

ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.



VELENO

# NATURA DEL RISCHIO

NORME PRECAUZIONALI

Avvelenamento acuto per impestione, inalazione e contatto cutaneo.

SINTOMI DI RITOSSICAZIONE: Lacrimazione, miosi, scialarrea, vomito, dolori addominali, diarrea spasmi bronchiali,
diapnee, bredicardia, isoplensione, fibriliazioni muscolari, convulsioni, edema polimonare.

CONSIGIU TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO. In caso di evidente igossia, con cianosi e disprea,
praticare subito respirazione artificiale controllata o sessitiale e ossigenor teragia. Nel casi yario osopetti gravi rico-

praticiar subito respirazione artificiate controllata o assistita e ossigeno-tengan. Net cas grav o sosperni pre-viven al centro di ranimizzione. Intessone endovenose di sofiato di atropina (1 - 2 mp. per adulti 0,2 - 1 mp. per i bambini) ogni diesci minuti fino alla combienta di fenomenti di apicciato atropinizzazione, una media atropinizzazione, può essere confindata per 24-46

ociare antidoto a base di OSSIME come Tosogonin, Protopam chionde, Pam, Contrathion ecc. somministrato per sione endovenosa lenta, somministrate l'iscopina linché è presente la cianosi. « è stato contafto cultane larare la cuite con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. MTROMIDICAZIO: montra, teolitina, aminolilina, comamina, latte, elo e grassi.

AVVERTENZA: Consultare un Centro Antiveleni.

# CARATTERISTICHE

Il DIMAFIR 20 E a base di Fosfamidone è un insetticida ad azione sistemica efficace contro gli afidi e numerosi insetti sia ad apparato boccale succhiatore che masticatore.

# DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Malo, Paro, Pasco, Albicocco, Cillegio, Agrumi, Patata, Cavolo, Catrioto, Malona, Lattuga, Fajolo, Patallo, Carcioto, Aparago, Bietola, Pomodoro: contro Afidi, Tripidi, Tingidi, Patillidi, Tantradini, Cecidentidi. Aparago

Versare la dose di prodotto direttamente nell'intero quantitativo d'acqua richiesto, agitando con cura.

# Da non applicare con mezzi serei.

COMPATIBILITA': Il DIMAFIR 20 E è miscibile con la generalità degli antiparassitari ad eccezione di quelli aventi reazione alcalina (poltiglia bordolese, polisofuri).

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si veri-ficassero casi di intassizzatione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: Si consiglia di non trattare gli alberi da frutta e qualsiasi altra pianta durante la piena floritura. Sul ciliegi effettuare un'azione preliminare per controllare un'eventuale azione fitotossica. Alcune cv di cilic-glo infatti sono sensibili al prodotto.

RISCHI DI NOCIVITA': Il DIMAFIR 20 E è tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

# Sapendore i trattament 20 giorni prima del reccatio. ATTENZIONE: da Implegare asclusivamente in agricoltura nelle epoche a per gli usi consentiti: ogni altro uso è perticoloso.

e pericorese.

Chi impiega il prodotto è responsabila degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto dello predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per svitare danni dille piante, alle persone ed agli animali.

RUMIANCA AnicAgricoltura s. p. A.

Officine di Produzione: SARIAF S.p.A. Stabilimento di Feerus - Revenne

zione del Ministero della Ganità n. 2876 del 9 Agosto 1978

DA NON VENDERSI SFUSO

VOLUME LITRI

# TRISOL® 50

# Fungicida organico a base di Thiram

# COMPOSIZIONE

- Thiram puro
- Bagnanti, disperdenti

g 49

g.b. a g 100

# CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

# **NATURA DEL RISCHIO**

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

# NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI D'INTOSSICAZIONE: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Il COMITAIO CON la cuite è le micose provoca liniazione rocate (permaine, congiuntivine, taringine, ecc.). TERAPIA: Nei cassi gravi ricovero urgente in rianimazione Negli altiri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vonito. Praticare la lavanda Gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va pralicata previa intubazione. Purganti satini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.
CONTROINDICAZIONI. alcoco, o (ili, grassi.)

CONTHOINDICAZIONI: alcool, olii, grassi. AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleno.

# CARATTERISTICHE

Il TRISOL 50 è una formulazione al 50% di Thiram. Si presta per la lotta contro la Muffa grigia dell'uva, Marciume di tulipani e gladioli, Vaiolatura delle fragole, Marciume dei frutti, Bolla e Corineo del pesco, Gommosi delle drupacce, disififezione del terreno e dei semenza.

# DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

	per 100 litri d'acqu
Muffa grigia dell'uva	g 250-300
Marciume di tulipani e gladioli	g 250-300
Vaiolatura delle fragole	g 250-300
Ticchiolatura delle pomacee	g 300-400
Corineo, Bolla, Gommosi delle drupacee	
<ul> <li>trattamenti primaverili-estivi</li> </ul>	g 150-200
- trattamenti autunno-invernali	g 600-800
Disinfezione del terreno, dei semenzai	g 4/mq

Sospendere la dose di TRISOL 50 in poca acqua e mescolare sino ad ottenere una pasta fluida ed omogenea. Versare gradualmente questa poltiglia nel quantitativo totale di acqua richiesto, agitando ripetutamente.

# Da non applicare con mezzi aerei.

COMPATIBILITA': Il TRISOL 50 è compatibile con la generalità dei fungicidi ma non con prodotti a base di

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta:

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

# Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

# RUMIANCA AnicAgricoltura s. d. a

VIA RUGGERO SETTIMO. 55 - PALERMO

Prodotto negli stabilimenti della Società ANICAGRICOLTURA Unità di Carrara-Avenza (MS)

Registrazione del Ministero della Sanità n. 2889 del 20 Ottobre 1978

PESO Kg.

# INSETTICIDA IN POLVERE PER TRATTAMENTI A SECCO

COMPOSIŽIONE

er. 100 di prodotto contengono: gr. 2,8 ENDOSULFAN puro (da p. a. Tecnico al 94%) lucrti e coadiuvanti q. b. a gr. 100 CLASSE III.

ATTENZIONE!

Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione o per contatto con la pelle

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: Vomito, Diarrea, Parestesie diffuse, Cefalea, Vertigini, Astenia intensa,

CONSIGLI TERAPEUTICI: Intossicazione acuta - Lavanda gastrica abbondante, somministrazione di purganti salini (25 g. di Solfato di Sodio). - Per la liposolubilità di questi insetticidi hanno controindicazione assoluta il latte, l'olio di ricino, i grassi in genere perchè aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. - Barbiturici (Luminal 0,1-0,2 g.) contro i tremori muscolari. - Fleboclisi di soluzione fisiologica contro l'ipocloremia. - Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del

CONTROINDICAZIONI: Morfina e per evitare la fibrillazione ventricolare, l'Adrenalina e l'Efedrina;

MODALITA' D'IMPIEGO

L'ENDQSELE P.S. 3 risulta efficace nei confronti degli insetti ad apparato boccale Masticatore e Succhiatore. L'ENDOSELE P.S. 3 può essere quindi impiegato in frutticoltura, Floricoltura, nelle Colture Industriali e Floreali contro i seguenti parassiti:

Frutticoltura: Contro Afidi, Psille, Larve Minatrici, Cicadelle, Tentredini, Antonomo, Eriofidi, Tignole.

Orticoltura: Contro Cavolaia, Dorifora ed Afidi.

Floricoltura: Contro Tripidi e Bega del Garofano.

L'ENDOSELE P.S. 3 s'impiega alla dose di 20-25 Kg./Ha avendo cura di elevare la dose nel caso si dovessero combattere stadi avanzati di larve od insetti resistenti portando la dose a 25-30 Kg./Ha.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con i più comuni fitofarmaci, ad eccezione di quelli a reazione alcaline. - «AVVER-TENZA»: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. De vono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e per il bestiame Sospendere i trattamenti 25 glorni prima del raccolto.

ATTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA, NELLE EPOCHE E GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali.



SOFITAL s.r.l.

Società Fitochimica Italiana 14a Strada Zona Industriale - 95030 CATANIA - Tel. (095) 59 23.43

Officina di produzione

EUROZOLFI s. p. a. + 14º Strada Zona Industriale + CATANIA

Registrazione Ministero della Sanità N 2890 del 22 - 12 - 78

DA NON VENDERSI

Peso Ka.

# **TETROSSIL**

# FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE A BASE DI RAME

COMPOSIZIONE: Gr 100 di prodotto contengono:
- — Rame metallico (da Rame Ossicioruro ) Rame metallico (de Rame Ossicionio),

— Diluenti - bagnanti - disperdenti q. b. a.

CLASSE III

# ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pella.

NORME PECCANZIONAMI:

Conservare questo prodotto chiuso a chlave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiuse hon fumare e non mangiare durante l'Implego del prodotto; non contaminare altre colture, alimenti, bevanda e coral d'acque; non operer contro vento; evitere il contatto con la pole, gli occhi e gli liciumenti; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare au curatamente con acque e aspone; evitare di respirare i vapori.

INFORMAZIONI MEDICHE: in caso di intensicazione chiamare il medico per i consueti interventi di prento seccomes.

CARATTERISTICHE: il TETROSSIL è una formulazione cuprica. Il prodotto risulta idoneo per il controllo delle peronospore della vite, ticchio latura delle pomacce, bolla e corinco delle drupacce (solo in trattamenti invernali), cercospora della bietola, occinio di pavone dell'olivo, an tracnosi alternariosi e especinosio delle colture orticole (pateta, pomodoro, sedano, pisello, cardo, meno) el ornamentali in pieno campo.

tracnosi alternariosi e septoriosi delle colture orticole (patata, pomodoro, sedano, pisello, cardo, melone) ed ornamentali in pieno campo.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: VITE: contro la peronospora alla dose di 250-500 gr/hl. p. BIETOLA: contro la cerciopara 250-500 gr/hl. pelatoria, contro la cerciopara 250-500 gr/hl. pelatoria, contro la tichiolatura alla dose di 700-900 gr/hl nei trattamenti autunno invernali, 300-400 gr/hl nei trattamenti prefiorali, la dose va ridotta a 100-200 gr/hl nei trattamenti post-floriali - net intertamenti autunno-invernali, 300-400 gr/hl nei trattamenti persionali post-floriali - net intertamenti prefiorali, la dose va ridotta a 100-200 gr/hl nei trattamenti post-floriali - OLIVO: contro l'occhio del pavone alla dose di 300-400 gr/hl nei trattamenti post-floriali - OLIVO: contro l'occhio del pavone alla dose di 300-400 gr/hl - ALBICOC.

Contro contro contro la contro bolla e corineo (solo in trattamenti invernali) 500-600 gr/hl - PESCO: contro tosto gr/hl - PESCO: contro bolla e corineo (solo in trattamenti invernali) 1000-200 gr/hl - POMODORO: contro pronospora, alternariosi, septoriosi, batteriosi alla dose di 250-500 gr/hl - SEDANO: contro sentoriosi alla dose di 250-500 gr/hl - PESLO: contro peronospora al laternariosi alla dose di 250-500 gr/hl - PISELO: contro peronospora alla dose di 250-500 gr/hl - ROSA (in pie no tampo): ruggine, tirchiolatura e personospora alla dose di 250-500 gr/hl - ROSA (in pie no tampo): ruggine, tirchiolatura e personospora alla dose di 250-500 gr/hl - CROE contro peronospora alla dose di 250-500 gr/hl - PISELO: contro peronospora alla dose di 250-500 gr/hl - CROE contro peronospora alla dose di 250-500 gr/hl - CROE contro peronospora alla dose di 250-500 gr/hl - ROSA (in pie no tampo): ruggine, tirchiolatura e personospora alla dose di 250-500 gr/hl - CROE contro peronospora alla dose di 250-500 gr/hl - CROE contro peronospora alla dose di 250-500 gr/hl - CROE contro peronospora alla dose di 250-500 gr/hl - CROE contro peronospora alla dose di 250

# « DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »

COMPATIBILITA': il TETROSSIL è compatibile con i più comuni antiperassitari di sintasi.
A'VERTENZA: in caso di miscala con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate
le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualons si verificassero casi di intossicizzione informare il medico della miscalazione

Fitelossicità: non si deve trattere durante la fioritura.

5u pesco, susino e varietà di melo (+) e di pero (++) cuprosensibile il prodotto può essere tossico se distribulto in piene vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piene ripresa vegetativa.

(+) Abbondanza Belford, Binck Stayman, Golden Delicius, Gravenstein Jonatham, Rome Beauty, Morgentuft, Stayman, Stayman Red, Stayman, Wirecar, Disck Davis, King Devis, Renetta del Clanada, Rose Montovana.

(+-): Abbondanza Belford, Davis, King Devis, Renetta del Canada, Rose Montovana.

Butira Giffard.

Bischie di necività: il TETROSSIL è tossico per i pesci.

# SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

Attenzione: de impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e por gii usi consentiti: ogni altro uso è paricoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventusii danni deriventi di suo improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per asstruare l'efficacie e per evitare danni alle piante, alle per-

CONDIDITATED DE CONTROL DE

Registrazione N. 2896 del 23-12-1978 del Ministero della Sanità



BIMEX S.p.A. TELEFONI N.: (0444) 55.81.69 - 55.81.99 36033 ISOLA VICENTINA (VI) VIa Cogolia. 5

roduzione DIACHEM S.n.A.

ALBANO SANT'ALESSANDRO (BG)

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto Kg

# FENSOMITE 55

ACARICIDA EMULSIONABILE
Composizione: g 100 di prodotto conte:

- PROPARCIL puro

- FENSON puro

- Coformulanti q.b. a

CONTIENE XILDLO

CLASSE III
ATTENZIONE! Manipolare con prudenza.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

# Norme precauzionali — conservare questo

- conservare questo prodotto chiuso a chia-ve in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici;
- animali domestici;

  Conservare la confezione ben chiusa;

  Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto;

  Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua;

  Non operare contro vento;

  Britare il contatto con la pelle, gli occhi
- e gli indumenti:
- Dopo la manipolazione ed in caso di con-taminazione lavare accuratamente con ac-

qua e sapone;

— Evitare di respirare i vapori.

Informazioni per il medio: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto

Intomazioni per la acutto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di intossicazione: Vomito, diarrea, parestesia diffusa, cefalea, vertigini: astenia intensa, convulsioni. Consigli terapeutici - Intossicazione acuta: Consigli terapeutici - Intossicazione acuta: Lavanda gastrica abbondante - somministrazione di purganti salini (26 gr. di solfato di sodio). Per la liposolubilità di questi insetticidi hanno controindicazione assoluta il late, l'olio di ricino, i grassi in genere perché aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (lumia) 0,1 - 0,2 gr.) contro i tremori muscolari. Fleboclisi di soluzione fisiologica contro l'ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico.

SICO.

Controlndicazioni: la morfina e l'alcool e per evitare la fibrillazione ventricolare, la adrenalina, l'efedrina.

AVVERTENZA: Consultare un Centro Anti-

Caratteristiche: Il FENSOMITE 55 è costituito dalla unione di 2 sostanze attive, il propargii ed il fenson, ad azione completa mentare. L'azione di contatto di queste due sostanze assicura un controllo contro tutti gli stadi di sviluppo (uova larve e adulti) degli acari.

degli acari.

Il FENSOMITE è consigliato per la lotta contro le più comuni specie di acari (tetranichidi, eriofidi, tarsonomidi), ed in particotare contro i ceppi resistenti ai più comuni 
acaricidi che infestano le piante da frutto:
agrumi, ablicocco, ciliegio, mandorlo, melo, 
noce, nocciolo, pesco, susino: la vite; le 
colture orticole: aglio, carciofo, cavolo, cavolifiore, carota, cetriolo, cipolla, cocomero,

fagiolini, finocchio, insalata, melone, peperone, pomodoro, porro, spinaci, sedano, patata; le colture floreali in pieno campo.

Dosi e modalità d'impiero: dosi per 100 litri di acqua: g 150 nella generalità dei casi e nelle fasi iniziali dell'infestazione.

g 150 nella generalità dei casi e nelle fasi iniziati dell'infestazione.
g 280 in caso di attacchi massicci e con incestazioni in fase avanzata. Per l'applicazione del prodotto si consiglia di impiegare un forte quantitativo di acqua fino allo specciolamento quanti ativo di acqua fino allo specciolamento quanto si opera ad alto volume e di usare un comune adesivo bagnante alla dose consigliata dalla ditta produttrice. Nei trattamenti a medio volume e quando si utilizza la metà di acqua rispetto all'alto volume, è necessario raddoppiare la dose di FENSOMITE e quella dell'adestro bagnante. I migliori risultati con il FENSOMITE si ottengono quando le irrorazioni sono effettuate a temperatura superiore a 180C. Il prodotto si versa direttamente e lentamente sotto agitazione del quantitativo di acqua richiesta o nella poltiglia antiparassitaria già preparata.

# « DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »

Compatibilità: il FENSOMITE è compatibile con le generalità dei fitofarmaci ad eccezione di quelli a reazione fortemente alcalina come la poltiglia bordolese, i polisolfuri e gli zolfi. La miscela con i prodotti in polvere bagnabile non è consigliabile.

Avvertenza: in caso di miscele con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: a causa dei fenomeni fitotossici non trattare fragole, pero, cucurbitacee, fa-gioli e rosa nonché la cultivar di melo Gol-den, Delicius. Dopo un trattamento con oli, lasciare trascorrere un mese prima di effet-tuare applicazioni con Fensomite. SULLA VITE NON TRATTARE IN PREFIORITURA

RISCHIO DI NOCIVITA': il FENSOMITE è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI FRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

del preparato.

del preparato.

li rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del
rattamento e per evitare danni alle piante,
alle persone ed agli animali.

Registrazione n. 2915 del 27-1-1979 del Ministero della Sanità



BIMEX 36833 ISOLA VICENTINA (VI) Via Co Telefono N.: (0444) 558.169 - 558.199

Officina di produzione VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. - RENAZZO di Cento (Fe)

# **VOLATHION Risina**

per le lotte contro grillotelpe e grilli

# COMPOSIZIONE

100 di Volathion Risina contengono:

4 di Foxim puro sostanze attrattive ed eccipienti quanto basta a 100.

CLASSE III.
ATTENZIONE
Manipolare
con prudenza

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precautionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chitusa. Non fumare con non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contrarinare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapono.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintonii di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, dianrea, spasmi bronchiali dispone binalicardia, ipotensione.

ithrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutidi: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare sublitor respirazione artificiale e ossigenoterapia - initezioni endopraticare sublitor tespirazione artificiale e ossigenoterapia - initezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,21 mg pcr i bambini) ogni diteci minuti fino a comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione ogni detei minuti fino a comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione.

ogni weter iniment in programme programme per 24-48 ore. Associare pralidossima metilsolfato (Contrathion) per inlezione endove-

Associate praidossima metrisoriaro (Comosmoria) por mosa elementos elementare i tarcipina finitanto che è presente la cianosi.

Non somministrare il stropina finitanto che è presente la cianosi.

Se vi è stavo contatto cutaneo, lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico.

yrassi. La somministrazione di taluni tranquillanti potrebbe essere controindicata.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminifillina, coramina, latte, olio

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 2927 del 271-1979 BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

BAYER REER

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

BAYER)

# ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 25.30 kg./ha.

Modo d'impiego: distribuire il prodotto a spaglio il più uniformemente possibile. Effetuare il tratamento in pre-semina o pre-traplanto possibilimenta il tramonto o comunque dopo una pioggia o una irrigazione pre-feribilmente su terreno lavorato. Nel caso di tratamento localizzato lungo le file, diminuire di conseguenza la dose di impiego per effato.

# Da non applicare con mezzi aerel

Compatibilità: il Volathion Risina deve essere impienato da solo. Nocività: il prodotto è nocivo ad animali domestici, bestiame e pesci. Attenzione . Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gij usi consentiti: ggri altro uso è periodose. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali darim derivanti us so improprio del preparato. Il rispeto delle predatto estruzioni è condizione essenziale per assicurare il rispeto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare il efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli annimali.

# DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

# **FOLITHION**

## INSETTICIDA

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, frutticoltura, olivicoltura, orticoltura, cerealicoltura, bieticoltura, tabacchicoltura, pioppicoltura, piante da fiore ed ornamentali in pieno campo ed in sarra

# COMPOSIZIONE

g 100 di Folithion contengono:

9 48,5 di fenitrothion puro; emulsionanti e solventi quanto basta a 100

contiene xilolo •

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusu. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la man polazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edoma polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispinea, praticare subito respirazione artificiale controllate o assistita e ossigenn-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero ai centro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di soffato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0.2-1 mg per i bambimi) agni dicci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione: una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 are. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

# ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: Agrumi (arancio, clementine, limone, mandarino); Drupacee (pesco, albicocco. ciliegio, susino); Pomacee (melo e pero); Vite; Olivo; Patata; Fragola; Ortaggi (cavoli, insalata, lattuga, spinacio, bietole da foglia e da costa, cocomero, melone, zucca, zucchino, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fava, pisello, carota, bietola rossa, rapa, aglio, cipolla, carciofo, asparago); Cereali (mais, riso, grano, orzo); Barbabietola da zucchero; Tabacco; Pioppo; Colture floreali ed ornamentali in pieno campo ed in serra.

Dosi di impiego: 0,15-0,2% (150-200 cc in 100 litri d'acqua) contro: tripidi, aleurodidi, afidi, cocciniglie, larve defogliatrici, tignole, eulia, altiche, larve minatrici, bega del garofano.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

# Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Folithion è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; quando però si tratta di polisolluri o di politiglia bordolese è consigliabile usare al più presto possibile la politiglia ed aumentare di 1/3 la dose di Folithion. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: su pomacee e drupacee non usare il prodotto a cavallo della fioritura.

Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

# Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

# BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Bayer AG-Leverkusen (Germ. Occ.) Registrazione Ministero Sanità n. 3043 del 6/4/1979

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

# **NONITS**

COMPOSIZIONE

NSETTICIDA FUNGICIDA DISERBANTE

CLASSE

30 di DNOC puro sotto forma di sale ammonico (= g 33,3); bagnanti e disperdenti quanto basta a 100. di Selinon contengono:

VELENO

Ċ ATTENZIONE I Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è co sentito esculsivamente al personale qualificato munito del patentino cui all'art. 33 del D.P.H. 3 agosto 1968. n. 1255.

Vatura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Ren-dere inutilizzabili dopo l'uso e con il mezzi più idone le confezioni che con-tenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa i metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

ntossicazione per inalazione, ingestione accidentale o per assorbimento

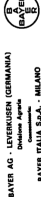
razione gialla delle sciere - la morte consegue ad edema cerebrale e para-Sintomi d'intossicazione: sudorazione - sete - nausea - spossatezza o agi-tazione psico-motoria - tachicardia - dispnea - notevole ipertermia - coloattraverso la pelle.

Consigli terapeutici: intossicazione acuta: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio all' 1 % ed iposolfito di sodio al 5 % - Emetici e catartici se il paziente è cosciente. Non procedere a lavanda gastrica se si sospettano l'ipertermia con bagni freddi o estese e ripetute applicazioni fredde. spu-gnature d'alcool, clisteri d'acqua fredda - Trasfusioni o fleboclisi glucosate lesioni dell'esofago molto frequenti nel caso di Ingestione. Combattere al 5% o di soluzioni elettrolitiche isotoniche nel caso di collasso od ipo-tensione. Metil- o propil-tiouracile per ridurre il metabolismo basale -Ossigeno, respirazione artificiale. lisi respiratoria e circolatoria.

Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Controindicazioni: atropina

Registrazione Ministero Sanità n.3045 del 19.4.79



BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Divisione Agraria

BAYER BEER



Fut foolture (pomacee): 1,5-2,5 % contro cocciniglie (S. Josè), uova di afidi, di psilla del melo, larve di carpocapsa e di alcune minatrici delle foglie, eseguendo il trattamento a gemme completamente ferme.

guendo i trattamento dopo la potatura prima del rigonfiamento delle Viticoltura: 0,8-1,5 % contro l'erinosi, il mal dell'esca e l'escoriosi,

eseguito dal momento in cui il frumento presenta 34 fogile, fino alla fine dell'accestimento e quindi tra gennaio e febbraio. La semina dell'erba medica o del trifoglio nei campi diserbati con Selinon, può essere eseguita chamomilla e Matricaria inodora (camomilla), Veronica sp. (veronica). Stellaria media (stellaria), Poligonum sp. (poligoni). Il trattamento può essere Olivicoltura: 1,3-2,5 % contro cocciniglie (Saissetia oleae o mezzograno di pepe) e fumaggine, eseguendo il trattamento tra gennaio e febbraio a gemme ferme; la dose massima può essere impiegata entro il mese di gennaio Grano: kg 7-10 per ettaro diluiti in 300-600 litri d'acqua, contro tutte le erbe infestanti comprese quelle resistenti agli erbicidi ormonici, come Matricaria N.B. . Non eseguire la scortecciatura prima del trattamento con e solo su piante completamente ricoperte dalla fumaggine.

15 giorni dopo il trattamento. N.B. - Intervenire in giornate soleggiate, quando è scomparsa la brina o la rugiada. Se è necessaria una concimazione azotata, effettuarla qualche

Medica: 1,5 % contro la cuscuta, eseguendo un'irrorazione abbondante limitatamente alla zona infestata, dopo aver falciato l'erba per un margine di 2 metri attorno a tale zona. Per 100 mq di superficie sono necessari circa 30 It di soluzione. Il trattamento può essere eseguito solamente dal secongiorno dopo il trattamento con Selinon. do anno d'implanto del medicaio.

Momento del trattamento: scegliere di preferenza le giornate molto umide a cielo coperto e senza vento, in modo che la soluzione asciughi lenta-N.B. . Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

non non deve essere eseguito qualora siano presenti sottocolture (carciofi, altri ortaggi).

# Da non applicare con mezzi aerei.

Miscibilità; in frutticoltura, viticoltura, olivicoltura, il Selinon è miscibile con Oliocin; la miscela permette di combattere contemporaneamente anche le uova di ragnetti rossi. Nell'impiego come diserbante su grano e medica Il Selinon deve essere Impiegato da solo. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per l prodotti plù tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare

Fitotossicità: Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. L'erba raggiunta dalle irrorazioni può essere falciata o pascolata medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta, come insetticida, a 20 giorni prima della raccolta, come diserbante. solamente dopo un'abbondante ploggla.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da ali usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare refficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso Improprio del preparato. - Inimali

# Conservare all'asciutto e lontano dal fuoco DA NON VENDERSI SFUSO

# INSETTICIDA GRANULARE SPECIFICO PER IL CONTROLLO DELLA PIRALIDE E DELLA SESAMIA DEL MAIS

Composizione: gr 100 di prodotto contengono:

— CARBARYL puro (esente da B-neftolo) . . . . . . gr 5

— Supporti ed inerti q.b. a . . . . . . . . . . . gr 100

## ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA Classe III

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici - Conservare la confezione ben chiusa - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto - Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua - Non operare contro vento - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone - Evitare di respirare i vapori.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cuta-

neo (inibitore della colinesterasi).

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO: Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a on somministrare dosi eccessive di atropina specialmente nei bambini. Nei casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigeno terapia se vi è cianosi.

CONTROINDICAZIONI: Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere no-

CARATTERISTICHE: Il Cabor 5 G è una formulazione granulare per la lotta contro la Piralide del Mais ed è caratterizzato da una lunga persistenza di azione dovuta alla lenta liberazione del principio attivo contenuto nei granuli. Il prodotto esplica la sua azione quando viene a contatto con le giovani larve della piralide, prima che queste penetrino negli stocchi del Mais. Il Cabor può essere usato anche sul mais da foraggio.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO: il Cabor 5 G si impiega alla dose di 30:35 Kg/ha. Il trattamento si effettua contro la prima generazione della Piralide, quando le plante del mais hanno raggiunto una altezza variabile da 60 cm. ad 1 metro. Durante questo periodo infatti, le larve della piralide penetrano negli stocchi perforadi all'altezza delle guaine fogliari. Il Cabor 5 G deve essere distribuito localizzato sulle file del mais, lasciando cadere dall'alto affinché si depositi sulla pagina superiore della foglia. e, scorrendo su queste, vada a depositarsi all'ascella dove si dirigono le larve prima di penetrare negli stocchi.

# « DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »

COMPATIBILITA': Il Cabor 5 G è compatibile con la generalità dei fitofarmaci, ad eccezione di quelli a reazione alcalina.

AVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHIO DI NOCIVITA': Il Cabor 5 G è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina ed i pesci.

# SOSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

Far trascorrere lo stesso periodo di tempo prima di far pascolare il bestiame in zone trattate od alimentarlo con prodotti che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

contatto con il prodotto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rspetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



S E P R A N S . r . I . 36033 ISOLA VICENTINA (VI) - VIa Cogolla, 5 TEL. N.: (0444) 55.81.69 - 55.81.69

officina di produzione DIACHEM S.p.A. ALBANO SANT'ALESSANDRO (BG)

Registrazione n. 3057 del 6-4-1979 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG

# **EUPAREN Ramato**

per irrorazioni in viticoltura e floricoltura FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

# COMPOSIZIONE

ATTENZIONE Manipolare con prudenze CLASSE III

100 di Euparen ramato blu contengono: 15 di diclofuanide pura: 30 di rame metallico (sotto forma di ossicloruro); Bagnanti, sospensivanti, coloranti ed eccipienti quanto basta a 100. 000

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Eutare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto acqua e sapone. Informazioni mediche; in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n963el 15.6.79 Torrenieri di Montalcino (SI) Officina di produzione: STI - Solfotecnica Italiana -BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA)



BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Divisione Agraria

# ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,3% contro la peronospora e la muffa grigla (Botrytis) della vite, la ticchiolatura, la ruggine e la Botrytis della rosa. N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

# Da non applicare con mezzi aerei.

reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il perdod di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della Compatibilità: l'Euparen ramato blu è miscibile con gli antiparassitari miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del prepara.

Il rispatro delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli annimali.

# DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

# OLIOCIN

olio minerale emulsionato ad elevato grado di insulfonabilità (95%) per la lotta contro cocciniglie, uova di afidi e di ragnetti rossi degli agrumi, delle piante ornamentali in pieno campo e delle piante da frutto

# COMPOSIZIONE

g 100 di Oliocin contengono:

g 80 di olio minerale al 95% di insulfonabilità; emulsionanti e diluenti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

# ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 1.5-2% (oppure 1% in miscela con E 605 ft 20 o Bladan M 20) per trattamenti primaverili-estivi agli agrumi (aranci, mandaranci, mandarini, limoni, pompelmi) ed alle piante ornamentali, in pieno campo. 3-3,5% (oppure 3% in miscela con E 605 ft 20 o Bladan M 20) per trattamenti di fine inverno per peri e meli (ingrossamento, apertura delle gemme), vite, drupacee (pesco, susino, albicocco e ciliegio) alla fase dell'ingrossamento delle gemme.

N.B. - 1) Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. 2) I trattamenti con Oliocin in miscela con E 605 ft 20 o Bladan M 20 permettono di distruggere anche uova di afidi, psilla del pero, larve defogliatrici, minatrici delle foglie e verme delle mele e delle pere. 3) L'Oliocin può essere impiegato su bietole da zucchero e mais in miscela con diserbanti per aumentare l'efficacia, alle dosi di kg 1-2/ha per barbabietola da zucchero e kg 6-10/ha per mais.

Momento del trattamento: per gli agrumi si consigliano due trattamenti, il primo in inverno fra l'epoca di raccolta e la fioritura, il secondo in estate fra giugno ed agosto.

# Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: l'Oliocin è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra, fatta eccezione per la politiglia bordolese, i polisolfuri e i prodotti a base di captan, zolfo e TMTD; l'Oliocin, essendo a reazione neutra, è particolar-mente indicato per le miscele con esteri fosforici. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: dopo trattamenti con politiglia bordolese, polisolfuri e prodotti a base di captan, zolfo e TMTD, l'Oliocin deve essere impiegato con un intervallo di tempo di almeno 2 settimane.

# Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.D.A. - MILANO

Officina di produzione: Filago (BG)

Registrazione Ministero Sanità n. 3065 del 23-4-1979

DA NON VENDERSI SFUSO

Agitare bene il prodotto prima di ogni prelievo

**CLASSE III** 

ATTENZIONE Manipolare

# **EUPAREN - Polvere**

FUNGICIDA

per trattamenti polverulenti

COMPOSIZIONE

g 100 di Euparen-Polvere contengono: g 7,5 di diclofluanide pura: adesivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

CLASSE III
ATTENZIONE
Manipolare
con prudenza

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestic. Conservare la condezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n.2 (15 66) 30 . 4 . 79 BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA)



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

## ISTRUZIONI PER L'USO

Campo d'azione: l'Euparen-Polvere agisce contro la muffa grigia (Botrytis) dell'uva. la peronospora della vite, la muffa grigia (Botrytis) e la vaiolatura della fragola, la Botrytis, la peronospora e la tricchiolatura della rosa. Dosi d'impiega della rosa, a seconda dello sviluppo della vegeratazione e del ripo di apparecchio polverizzatore impiegato.

## Da non applicare con mezzl aerei.

Compatibilità: l'Euparen-Polvere è miscibile con Dipterex, Undene, Mesurol. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di caeraza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre-auzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

# Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed aggil animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

DISERBANTE SELETTIVO

## COMPOSIZIONE

- contro le erbe infestanti le colture di cipolla
- 100 di Bulpur contengono: 97 di cianato di potassio puro, da tecnico con minimo di purezza

5 0

Natura del rischlo: sostanza pericolosa per ingestione, per Inalazione per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. informazioni mediche: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n303 del 30.4.79Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)



BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Divisione Agranta

## ISTRU JNI PER L'USO

permettere che esse ributtino, occorre intervenire quando le erbe sono giovani, ciò che si verifica in genere in corrispondenza dello stadio di Per ottenere i migliori risultati e quindi distruggere le erbe infestanti, senza 2.3. foglia della cipolla.

Si ottiere un diserbo praticamente completo effettuando due trattamenti a distanza di 48 ore l'un dall'altro, su erbe ancora giovani, impiegando per ogni trattamento 15 kg di prodotto e 12-15 ettolitri d'acqua per ettaro (1,5 g/m² e 120-150 cc d'acqua) a seconda dell'umidità del terreno. Importante e distribuire sempre la medesima quantità di Bulpur per unità di superficie, indipendentemente dal quantitativo d'acqua impiegato, e quin-

ATTENZIONE Manipolare con prudenza CLASSE III

Oualora sia necessario intervenire precocemente, cioè appena la prima foglia si sta raddrizzando (stadio di • frusta •), occorre diminuire II quandi sempre 15 kg per ettaro e per ogni trattamento. titativo a 10 kg per ettaro per ogni trattamento.

rapido diserbo a mano. N.B. II diserbo con Bulpun non deve essere eseguito quando le cipolle sono appena uscite dal terreno e si trovano nello stadio di « occhiello». pleti. Tali erbe possono però essere eliminate con minima spesa con un Contro l'euforbia, la fumaria e le graminacee non si ottengono risultati comMomento del trattamento: Il trattamento con Bulpur deve essere eseguito quando le erbe infestanti sono asciutte e cioè quando la pioggla e la rugiada sono completamente evaporate. Bisogna inoltre evitare di eseguire il trattamento nell'imminenza di una pioggia.

## Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: Il prodotto va impiegato da solo.

Fitotossicità: Il prodotto può essere fitotossico per le colture non Indicate in etichetta.

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alla persone ed uso improprio del preparato. agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

## LERMOL

Diserbante selettivo per la barbabietola da zucchero e da foraggio, per il frumento e cereali minori

## Composizione (riferita a gr. 100):

- Acido 3,6 dicloropicolinico puro gr. 10
- Emulsionanti ed inerti q.b. a gr. 100

III CLASSE

Attenzione : manipolare con prudenza

## Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. N.B. - Usare occhiali e guanti nella preparazione ed impiego della soluzione diserbante.

## Informazioni mediche:

In caso di intessicazione ricorrere al medico per i consueti interventi di pronto soccorso

IL LERMOL è un erbicida da applicare in post-emergenza della barbabietola, frumento, orzo, segale ed avena.

E' dotato di un'azione specifica verso Cirsium, Rumex ed altre dicotiledoni perennanti. E' inoltre attivo verso Matricaria chamonilla, Anthemis, Sonchus e Bifora, mentre esercita un'azione di contenimento del Polygonum persicaria e del Solanum nigrum. Per completare lo spettro d'azione del prodotto è necessario impiegarlo in associazione ad altri prodotti con le modalità più sotto consigliate.

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

## Per la barbabietola da zucchero e da foraggio:

In presenza di Cirsium e altre infestanti: Kg. 0,8-1/Ha. Con Matricaria chamomilla la dose va aumentata: Kg. 1,2-1,5/Ha. Per completare l'azione del prodotto verso le infestanti dicotiledoni tipiche del bietolai è necessario associario al Betanal alla dose normale d'impiegno (6 it/Ha). Tale miscela va disciolta in 300-450 lt. d'acqua/Ha. Epoca del trattamento: applicare il prodotto nei primi stadi di sviluppo delle infestanti. In caso di necessità è possibile intervenire anche su Cirsium in avanzato stadio di sviluppo.

## Per il frumento e cereali minori:

Kg. 0.8-1/Ha più la dose di un diserbante ormonico sotto forma di sale (esclusi quindi gli esteri) consigliata dalle singole Ditte da disperdere in 500-600 lt. di acqua/Ha. Epoca del trattamento: intercorre tra la fase di accestimento e la fase di botticella dei cereali avendo cura di rispettare le modalità di impiego del prodotto associato al **LERMOL**.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

Compatibilità: E' perfettamente compatibile con il Betanal e con erbicidi fenossiacetici (2,4-D, MCPA, MCPP, 2,4-DP), sotto forma di sali.

« AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta ».

Fitossicità: Il prodotto è fitotossico per la maggior parte delle colture dicotiledoni.

Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle espoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e degli animali.

\* Merchio registrate - The Dow Chemical Company

Dow Chemical S.p.A. Via L. Lepetit, 8 - Milano

Prodotto nello stabilimento di King's Lynn - Inghilterra Confezionato nello stabilimento della S. I. L. I. A. S.p.A. - Via Tor Sapienza, 172 - Roma



Registrazione del Ministero della Sanità N 3096 del 5-4-1979

Confezioni da Kg.

DA NON VENDERSI SFUSO

## **GESAL ORTO CARBARYL**

## Insetticida in polvere bagnabile per la lotta contro vermi e tignole ed altri insetti in frutticultura, viticultura e orticultura

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono Carbaryl puro (esente da ß-naftolo ) Coadiuvanti e inerti q.b. a

gr 47,5 ar 1**0**0

## CLASSE III

## Attenzione manipolare con prudenza

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni per il medico: Avvelenamento acuto per ingestione, contatto cutaneo. (Inibitore della colinesterasi).

Sintomi d'intossicazione: Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

Consigli terapeutici: Lavaggio gastrico con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi fu contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare da ripetersi secondo il bisogno.

Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina, specialmente ai bambini. Controindicate le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive Ossigenoterapia se vi è cianosi.

## Dosi e modalità di impiego

Il6. Onto Carbany Isi usa alla dose di gr 200 per 100 litri di acqua contro i seguenti parassiti: carpocapsa del melo e del pero, larve ricamatrici, tignole della vite, cydia del pesco, tignole delle susine e delle albicocche, cavolaia delle crucifere, dorifera della patata.

## Da non applicarsi con mezzi aerei

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con tutti i comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali proscritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, il pesce e il bestiame.

## Sospendere il trattamento 7 giorni prima della raccolta

- Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. •
- Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
   Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

## AIRWICK ITALIA S.p.A.

Gruppo CIBA - GEIGY - Origgio (Varese)
Officina di produzione:

IRCA, Albano S. Alessandro (BG)

Registrazione Ministero Sanita nº 3100 del 18 Aprile 1979

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO G.

# **EUPAREN Combi Polvere**

per trattamenti in polvere su fragola, vite, piante ornamentali e da fiore in giardini ANTIPARASSITARIO POLIVALENTE

COMPOSIZIONE

Manipolare con prudenza CLASSE III ATTENZIONE

di Euparen Combi Polvere contengono: g 100 di Euparen Combi Pol g 7,5 di dicloffuanide pura. g 3 di propoxur puro.

adesivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Terapia, In caso di ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica. purganti salini, cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavagglo, pomate offalmiche, inalazioni di camomilla, cure generiche delle dermatiti. Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito. diarrea, apatta, irritazione nervosa. Il contatto con la cute e con le mucose provoca irritazione (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Controindicati: alcool, oli e grassi.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n3 1 4 del 25 . 5 . 79 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

BAYER BAYER

BAYER ITALIA S.p.A. · MILANO

Divisione Agraria

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: distribuire uniformemente sulla vegetazione da proteggere, ripetendo il trattamento ogni 7-10 giorni a seconda della necessità: 300-400

Campo d'azione: ticchiolatura, botrite, sclerotinia, vaiolatura, ruggine, pero-nospora, alidi, tripidi, larve defogliatrici, cocciniglie, con azione collaterale contro gli acari.

## Da non applicare con mezzi aerei.

Nocività: il prodotto è nocivo per gli insettí utili, animali domestici, pesci Compatibilità: il prodotto non deve essere miscelato con altri formulati.

# Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti

g

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'afficacio del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

## FUNCTION B

per interventi su meli, peri e in floricolture

## COMPOSIZIONE

100/dl Fungiton B contengono: 30/di dodina pura, 15 di benomyl puro,

Manipolare con prudenze ATTENZIONE CLASSE III

.

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100

Natura del rischio: sostanza paricolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confe-zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contutto con fa pelle gli occhi e gli indumenti. Dopo il am manipolazione e in costo di contaminazione lavorsi accuratamente. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esolagei e diarrea. Eczemi resistenti alle terapie a causa della fotosensibilizzazione. Possibilità di collasso cardio-circolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia. Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e

## BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Prodotti Petroliferi Affini - Aprilia (Lt) Officina di produzione: IK - Industria Chimica Additivi

Registrazione Ministero Sanità n. 314 (del 28.11.7



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER REPER

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## ISTRUZIONI PER L'USO

Melo e pero: 0,08-0,14% (80-140 g/hl) contro ticchiolatura, con azione collaterale contro oldio del melo.

Irattamenti preventivi: è opportuno intervenire nei trattamenti pre-fiorali e nei primi post-florali ogni 7 giorni circa alla dose dello 0,1-0,12%; succes-sivamente il prodotto si impiega a dosi dello 0,08-0,1% ed è anche possibile distanziare meggiormente gil interventi.

Trattamenti curativi: entro 60.72 ore dall'inizio delle piogge infettanti, e trattamenti bipccanti (cioè in presenza di macchie di ticchiolatura): imple-Fiori: 4-6 g/mq da distribuire in 5-10 it d'acqua contro fusariosi e verticilliosi. pare la dose dello 0,12-0,14%.

Avvertenza - L'impiego del prodotto è consentito solo in campo e per le N.B. - Le dost st riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. colture indicate in etichetta.

## Da non applicare con mezzl aerel

priodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritre per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. neutra. Non è compatibile con i Clorobenzilati e con i prodotti a reazione alcalina; non è consigliabile miscelarlo con Carbaril, Dimetoato, Metilazinmenti con acque troppo fredde e con temperature esterne prossime a 0 °C. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il Fitotossicità: Il prodotto è fitotossico per alcune cultivar di pero; è fito-Compatibilità: Il Fungilon B è miscibile con gli antiparassitari a reazione ios, DDVP; le miscele con prodotti emulsinabili a base di esteri fosforici e con oli minerali possono dar luogo a scarsa sospensività; evitare trattatossico alla Golden Dellcious, se Impiegato a dose superiore allo 0,1% (100 g In 100 lt d'acqua).

Avvertenze: da non implegare durante la fioritura. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente Nocività: Il prodotto è tossico per animali domestici, bestiame e pesci. prima che non siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

# Sospendere I trattamenti 15 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi Impiega il prodotto è responsabile denli eventuali danni danimati da

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziare ner ass'curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle nersone ed agli anniali. uso improprio del preparato.

## DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

# ANTRACOL R BLU

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

su vite, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano per trattamenti liquidi

## COMPOSIZIONE

- di Antracol R blu contengono: 9
- di rame metallico sotto forma di ossicloruro. di propineb puro da tecnico con minimo di pu 885
- propineb puro da tecnico con minimo di purezza del 90 %; sospensivanti, coloranti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in hingu inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodntto Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli induinenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## Prescrizioni particolari

- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). l

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

può provocare irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). purganti salini, cure sintomatiche; b) · per l'irritazione della cute e delle mucose; lavaggio, pomate oftalmiche, inalazioni di camomilla, cure genediarrea, apatia, irritazione nervosa. Il contatto con la cute e con le mucose Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausee, conati di vomito. Terapia. s) - in caso di Ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica. riche delle dermatiti

Controlndicati: alcool, oll e grassi.

BAYER) 5.7.79 Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 3151del BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0.25.0,35 °». (250.350 g in 100 litri d'acqua) contro la peronospora della vite. l'alternariosi, la peronospora la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro (fino alla prima fioritura). la ruggine del garofano.

N.B. . a) Le dosi si riferiscono all'impiego con ponpe a volume normale. b) La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavorevole andamento stagionale

## Divieti d'impiego

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

divieto d'impiego su colture diverse da quelle Indicate. - divieto d'implego in serra

## Da non applicare con mezzi aerei.

mulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico del-Compatibilità: l'Antracol R blu è miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri forla miscelazione compiuta.

Fitotossicità: in caso di andamento climatico freddo e piovoso è sconsigliabile impiegare il prodotto su viti in fioritura.

Vocività: il prodotto è tossico per i pesci.

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare i'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche uso improprio del preparato.

## DA NON VENDERSI SFUSO

## BX EUPAREN

per interventi in viticoltura e floricoltura

COMPOSIZIONE

bagnanti, sospensivanti ed ecciplenti quanto basta a 100 100 di Euparen BM contengono: 40di diciofluanide pura (da p.a. tecnico al 95%), di benomyl puro (da p.a. tecnico al 98%),

Manipolare con prudenza CLASSE III ATTENZIONE

Natura del riachio: sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione per contatto con la pelle.

zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conscrvare la confe-Norme preceuzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente

Informazioni mediche: In caso di Intossicazione chiamare il medico per I consueti interventi di pronto soccorso.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n.315del 4.6.79Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisions Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

valli che dipendono dall'andamento stagionale e comunque non superiori a 8-10 giorni nel periodo tra la fioritura e la « chiusura » dei grappoli e successivamente non Inferiori al 12-15 giorni, fino a circa 20 giorni dalla Per la lotta contro la botrytis i trattamenti devono essere ripetuti ad inter-

con azione collaterale contro gli acari. Contro il marciume delle talee di azalea, garofano, crisantemo: immergere l'estremità inferiore delle talee in una soluzione alto 0,3% e quindi piantarle. Contro Il marciume dei bulbi da fiore: Immergere i bulbi per ½-1 ora in una soluzione alto 0,7% e quindi botrytis, occhio di pavone, ruggine, oidio, alternaria, fusariosi rameale e plantarli dopo averti fatti asclugare.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si ve-Compatibilità: l'Euparen BM è miscibile con tutti gli antiparassitari a reazio liquidi. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate rificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione ne neutra, formulati come polvere bagnabile. Evitare la miscela con formulati

Fitotossicità: le rose in serra possono essere trattate solo dopo la raccolta compiuta.

Avvertenza . L'impiego del prodotto è consentito solo in campo e per le colture indicate in etichetta.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche e Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato. agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

## ISTRUZIONI PER L'USO

/ite: 0,2% (200 g/hl) contro botrytis e peronospora, con azione collaterale

Flori e piante ornamentali: 0,2-0,25% (200-250 g/ht) contro ticchiolatura,

Da non applicare con mezzi aerei

## LIPOLAN AS

trattamenti con mezzi aerei in vigneti e pioppeti antideriva/antievaporante obbligatorio

## COMPOSIZIONE

- 100 ( . G G
- coformulanti quanto basta a 100 (contiene xiloli). di prodotto contengono: di 1, 2, 3 propantriolo puro (glicerina) (fluidificante, antideriva ed antievaporante)

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo insocessibile ai bambini ed agli animali domestici. Consorvare la confezione ben chiuso. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prozione ben chiuso. dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitaro il contatto con la pelle, gli occhi e gli indomenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Qualora si verticassero casi d'intossicazione informare il medico dei pro-dotti usati per la miscela mostrandogli le etichette.

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n.3204 del 1 . S.A' Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER R

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## STRUZIONI PER L'USO

Il Tipolan AS è un antideriva/antievaporante da impiegarsi per la preparazione di sospensioni acquose di antiparassitari idonee per i trattamenti con

rali sospensioni, a seconda delle apparecchiature di distribuzione, dello stadio vegetativo e di sviluppo della coltura, variano da 20 a 80 litri ettaro.

Dosi d'impiego per ettaro Kg 1-15 di Tipolan AS da miscelarsi con le seguenti dosi di antiparassitari indicate per le colture prescritte.

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

— kg 3-4 di formulati a base di Mancozeb, Metiram, Propineb, Zireb e Zineb, al 70-80% di principio attivo (o quantità equivalenti in rapporto al titolo in principio attivo) o loro miscele.

kg 4-5 di formulati a base di composti rameici al 40-50% di rame metallo (o quantità equivalenti in rapporto al titolo in principio attivo).

kg 3-5 di formulati misti a base di rame e prodotti organici soprammencome somma totale delle percentuali dei principi at tivi puri lo quantità equivalenti in rapporto al titolo in principio attivo). I prodotti sopraindicati possono essere eventualmente impiegati associati zionati, al 40-50% con:

kg 2.3 di zolfo bagnabile micronizzato all'80.90% (o quantità equiva-lenti in rapporto al titolo in principio attivo). oppure — kg 1-1,5 di zolfo bagnabile colloidale all'80% (o quantità equivalenti

in rapporto al titolo in principio attivo). PIOPPO

— kg 4-5 di formulati a base di Maneb. Mancozeb, all'80% di principio attivo.

Disperdere il Tipolan AS in tutta l'acqua, aggiungere l'antiparassitario che si vuole impiegare, tenendo sempre in continua agitazione fino ad ottenere Preparazione della sospensione una sospensione omogenea.

Avvertenza: il prodotto deve essere utilizzato quando si effettuano tratta-menti con mezzi aerei in miscela con fungicidi a base di Maneb, Mancozeb, Mettrann, Propineb, ramedici, Zineb, Zolli bagnabili e miscele dei sud-detti principi attivi, previo consenso delle Autorità locali agricole e santiarie ele quadro delle istruzioni impartite al riguardo e solo per trattamenti con

precauzionali prescritte per il prodotto più lossico.

E vietato l'accesso negli appezzamenti trattati alle persone non addette ai lavori ed agli operatori non adeguatamente equipaggiati e protetti durante l'intervalio di aglibilità. mezzi aerei in vigneti e ploppeti. Nel caso di miscela con più fungicidi devono essere osservate le norme

Il Tipolan AS e di facile impiego, non corrosivo per l'apparecchiatura irro-rante e non ha odore sgradevole. È inoltre stabile e conserva inalterate tut-Intervallo di sicurezza: quello del principio attivo con intervallo di sicurezza te le sue proprietà quando viene aggiunto alle poltiglie fungicide. Intervallo di agibilità dell'appezzamento trattato: 48 ore. più lungo.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Attenzione . Da impiegarsi esclusivamente in agricoltura (vigneti e piop-peti) nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per cautelarsi da danni alle piante, alle persone DA NON VENDERS' SFUSO ed agli animali.

## **TPOLA**

per trattamenti con mezzi aerei in vigneti e ploppeti antiderlya/antievaporante obbligatorio

## COMPOSIZIONE

CLASSE IV

30 di idrossietilcellulosa 20 di alcool laurilico etossilato prodotto contengono: 18 18

coformulanti quanto basta a 100

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua, dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

pro verificassero casi d'intossicazione informare il medico dei Oualora si verificassero casi d'intossicazione iniori dotti usati per la miscela mostrandogli le etichette.

## BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Prodotti Petroliferi Affini - Aprilia (Lt) Officina di produzione: IK - Industria Chimica Additivi

Registrazione Ministero Sanità n223 Hel 1.8.79

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO





## SYRUZIONI PER L'USO

fale sospensione, a seconda delle apparechiature di distribuzione, dello di sospensione antiparassitaria idonea per i trattamenti con mezzi serei. stadio vegetativo e di sviluppo della coltura, varia da 30 a 80 litri ettaro. Il Tipolan è un antideriva/antievaporante da implegaral per la preparazione Dosi d'Implego

Impiegare kg 0,6-1 di Tipolan ogni 100 ittri di sospensione antiparassitaria tenendo presente che le dosi degli antiparassitari per ettaro e per coltura

sono le seguenti:

Zineb, al 70-80% di principio attivo (o quantità equivalenti in rapporto al titolo in principio attivo) o loro miscele kg/ha 3-4 di formulati a base di Mancozeb, Metiram, Propineb, Zireb,

kg/ha 4.5 di formulati a base di composti ramelci al 40.50% di rame metalio (o quantità equivalenti in rapporto al titolo in principio attivo) oppure ı

menzionati, al 40.50% come somma totale delle percentuali del principi attivi puri (o quantità equivalenti in rapporto al titolo in principio attivo). kg/ha 4-5 di formulati misti a base di rame e prodotti organici sopram-I prodotti sopraindicati possono essere eventualmente Impiegati associati con

kg/ha 2-3 di zolfo bagnabile micronizzato all'80-90% (o quantità equivalenti in rapporto al titolo in principio attivo),

 — kg/ha 1-1,5 di zolfo bagnabile colloidale all'80% (o quantità equivalenti in rapporto al titolo in principlo attivo). kg/ha 4-5 di formulato a base di Maneb, Mancozeb, all'80% di principio attivo. PIOPPO

Preparazione della sospensione

Il Tipolan viene disperso, versandolo lentamente, sotto buona e continua agitazione in circa il 50% dell'acqua necessaria al trattamento; nei restante 50% si disperde l'antiparassitario e quindi si miscolano le due sospensioni sempre sotto continua agitazione.

Avvertenza: Il prodotto deve essere utilizzato quando si effettuano tratta-menti con mezzi aerei in miscela con fungicidi a base di Maneb, Mancozeb, Metiram, Projuneb, ramefoi, Zineb, zolfi bagnabili e miscele del sud-detti principi attivi, previo consenso delle Autorità locali agricole e sanitarie nel quadro delle istruzioni impartite al riguardo e solo per trattamenti con mezzi aerel in vignetl e ploppetl. Nel caso di miscela con più fungicidi devono essere osservate le norme

precauzionali prescritte per il prodotto più tossico. E vietto i accesso negli appezzamenti trattari alle persone non addette ai lavori ed agli popratori non adeguatamente equipaggiati e protetti durante l'intervallo di agibilità. Intervallo di agibilità dell'appezzamento trattato: 48 ore.

Attenzione - Da implegarsi esclusivamente in agricoltura (vigneti e ploppett) nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è Intervallo di sicurezza: quello del principlo attivo con intervallo di sicurezza

Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare e Fificacia del trattamento e per cautelarsi da danni alle piante, alle persone de agli animali. uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

# LONACOL MICRO Blu

comodoro fino alla prima fioritura, garofano per irrorazioni su vite, pomacee, FUNGICIDA ORGANICO

## COMPOSIZIONE

Manipolare con prudenza CLASSE III ATTENZIONE

bagnanti, sospensivanti, coloranti ed eccipienti quanto basta a 100. g 100 di Lonacol Micro blu contengono: di zineb puro. 67

## Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

dotto. Non contaminare alimenti e havande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Futare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dapo la mampetazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del promaccessibile at bambunt of agli animali demestici. Conservare la confecon acqua e sapone

- Conservare in luogo fresco ed asciutto, fontano dalla umidità e del Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Prescrizioni particolari
  - In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Terapia. a) - in caso di ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure sintomatiche: b) - per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate ottalmiche, inalizioni di camomilla, cure gene Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausec, conati di vomito. diarrea, apatia, irrituzione nervosa. Il contatto con la cute e con le mucose può provocare irritazione tocale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). riche delle dermatili

Controindicati: alcool, oli e grassi

## Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. $334\,$ del BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER BAYER BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agrarla

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 0,15-0,2% contro ticchiolatura delle pomacee: 0,2% contro peronospora della vite: 0.2-0.25% contro alternariosi, peronospora, ticchio latura e septoriosi del pomodoro (fino alla prima fioritura) e ruggine del N.B. · Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavorevole andamento stagio-nale. Sul pomodoro e sulla vite è consigliabile aggiungere in ogni trattamento to 0.1% di Zolfo Bagnabile - Bayer -.

 Divieto d'impiego in serra.
 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate. Da non applicare con mezzi aerei. Compațibilità: il Lonacol Micro blu è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: varietà di pero sensibili allo zineb: Abate Fetel, Armella. Butira precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio. Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna.

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione . Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO



## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalàzione e per contatto con la pelle.

# ELIGOR 20

## Insetticida emulsionabile a base di Dimetoato

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, In luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
  - Conservare la confezione ben chiusa.
- Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.

  - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti.

accuratamente con acqua e sapone.

## CLASSE III

## on prudenza ATTENZIONE Manipolare

## Officina di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN s.r.I. Stabilimento di Renazzo di Cento - Ferrara

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: Lacrimazione, miosi, sciatorrea, vo-mito, dolori addominati, d'arras, spasmi ponchiati, disprea, bradi-cardid, ipotensione, librillazioni muscolari, convulsioni, edema pol-CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO: In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito re-spirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Registrazione del Ministero della Sanità n. 3375 del 7 Gennaio 1980

Inezione endovenose di soliato di atropina (1 - 2 mg, per gli adulti (), 2 - 1 mg, per gli adulti (), 2 - 1 mg, per gli adulti (), 2 - 1 mg, per gli adulti (), 2 mg, per l'abmolini qui di soinciata atropinizzazione; une di atropinizzazione, può essere continuata per 24 - 44 ore. Una valua di soincia matidolo a base di OSSIME come Toxogonini, Protopam chi Corde. Para, Contrathon, ecc. somministrato per intezione endove.

casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

nosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi à stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. CONTROINDICAZIONI: mortina, teotillina, aminotillina, coramina, lat-

## RUMIANCA

## AnicAgricoltura s.p. A VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

AVVERTENZA: Consultare un Centro Antiveleni

## ELIGOR 20 è un formulato a base di dimetoato con azione inset-licida CARATTERISTICHE

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

- Mosca delle olive: cc 300 in 100 litri di acqua (0,3%) in trat-tamenti preventivi e curativi da giugno a ottobre.
- Tignola dell'olivo: ce 200-300 in 100 litri di acqua (0,2-0,3%) da marzo a giugno contro le tre generazioni dell'insetto. In frutticoltura: (Cillegio, Albicocco, Pesco, Pero, Melo)
- Mosca delle ciliegie: cc 100 in 100 litri di acqua (0,1%) all'invaiatura dei frutti (cambiamento di colore).
- Mosca della frutta:
  cc 150 m 100 litri di acqua (0.15%) per le abbicocche
  cc 250 in 100 litri di acqua (0.25%) per le pesche
  circa 20 giorni prima dell'inito della maturazione (i frutti risulteranno privi di residui (16

8 q.b. a g 100 6

 Emulsionanti, solventi "CONTIENE XILOLO" - Dimetoato puro COMPOSIZIONE

- Afidi. Tripidi, Tingidi, Psille del pero, Acari e Maggiolnil: cc 150 in 100 litri di acqua (0.15%) quando compaiono le prime infestazioni.
  - Cemiostoma del melo: cc 150 in 100 litri di acqua (0,15%) quando le mine hanno raggiunto mezzo centimetro di diametro.
- Depressaria del carciofo: cc 150 in 100 litri di acqua (0,15%) in tre trattamenti da fine ottobre a fine novembre. Versare ELIGOR 20 a poco a poco nell'acqua agitando energi-In orticoltura: (Carciofo)

## Da non applicare con mezzi aerei.

COMPATIBILITA\*: ELIGOR 20 può essere miscelato con la gene-ralità degli antiparassitari purché non alcalini; in particolare evi-tare le miscele con politiglia bordolese, polisolfuri, calce idrata. AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più rossici. Oualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione computa.

FITOTOSKICITA\*: Non implegare Il prodotto con attrazzature a basso votine sulle cottivar do livo. Coratina, Simona, Marsella. Canno, Vermini, Frantioi. Itsana Non applicare inoltre in nessun caso il prodotto su Azarioi anaro. Cedro, Limone - Interdonato. Noccolo. Pstacchio, Crisanemo, sensibili al principio attivo.

RISCHI DI NOCIVITÀ: Il prodotto è pericoloso per le api, i pesci gli animali domestici ed il bestiame. È nocivo per gli insetti utili.

# Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da laso improprio del preparazio. Il rappiero delle predette istruzioni a usondizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ammali. ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

A NON VENDERSI SFUSO

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto

# ELIGOR 40

## insetticida emulsionabile

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, In luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
  - Conservare la confezione ben chiusa.
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
  - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

CONSIGLI TETAPELITICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO: In caso di evidente ipossasi, con dianosi e depirnea, partieute subino responsazione artificiale controllata o assistita e ossigemorierapia. Resistanzazione artificiale controllata o assistita e ossigemorierapia. Resistanzazione artificiale controllata o assistita e ossigemorierapia. Resistanzazione erappendente del controllata del recordina del controllata del recordina del parti del registante del societa attropiarizzazione, una media atropiarizzazione, può osseren confinuata per 24 - 480 controllata del abase di OSSIME come Toxogonin, Protopam chi del controllata del cont

nosa ienta. Non somministrate l'atropina finché è presente la ciànosi. No satto contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. CONTROINDICAZIONI: mortina, teofillina, aminofillina, coramina, lat-

AVVERTENZA: Consultare un Centro Antiveleni

## RUMIANCA

## a base di Dimetoato

## - Dimetoato puro . COMPOSIZIONE

9 40 q.b. a g 100

> Emulsionanti, solventi "CONTIENE XILOLO"

## CLASSE III

con prudenza ATTENZIONE Manipolare

Officina di Produzione: CHEMIA S.p.A. Stabilimento di S. Agostino - Ferrara

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vo-mito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradi-cardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema pol-

Awelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Registrazione del Ministero della Sanità n. 3376 del 7 Gennaio 1980 AnicAgricoltura s.p. A. VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

# באומס ELIGOR 40 è un formulato a base di dimetoato con azione insetticida.

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

- Mossa delle olive: cc 130 in 100 litri di acqua (0,15%) in trattamenti preventiri e curativi de giugno a deribore.

   Tignola dell'olivo: cc 100-150 in 100 litri di acqua (0,1-0,15%) da marzo a giugno contro le tre generazioni dell'insetto
- Mosca delle ciliegie: cc 50 in 100 litri di acqua (0,05%) al-l'invalatura dei frutti (cambiamento di colore). In frutticoltura: (Ciliegio, Albicocco, Pesco, Pero, Melo)
- Mosca della frutti di acqua (0,075%) per le albicocche ce 15 in 100 litri di acqua (0,155%) per le pesche de 12 in 100 litri di acqua (0,155%) per le pesche dere 20 gjorn, primat dell'inizio della maturazione (i frutti risulteramo privi di residui tossici). — Afidi, Tripidi Tingidi, Psille del pero, Acari e Maggiolini: cc 75 in 100 litri di acqua (0.075%) quando compaiono le prime infestazioni.
  - Cerniostoma del melo: cc 75 in 100 litri di acqua (0,075%) quando le mine hanno raggiunto mezzo centimetro di dia-In orticoltura: (Carciofo)

## Depressaria del carciofo: cc 75 in 100 litri di acqua (0.075%) in tre trattamenti da fine ottobre a fine novembre. Versare ELIGOR 40 a poco a poco nell'acqua agitando energi-

Da non applicare con mezzi aerei.

COMPATIBILITÀ: ELIGOR 40 può essere miscelato con la genera-lla deglia niaprassitari purche non atelalini in particolare evitare le le miscele con politigia bordolese, polisolituri, calce idrata. AVVENTENZA: In caso di miscela con attri formutali deve essere rispettuto il periodo di careaza più lungo. Devono inottre essere sosservate le non rechificasseno casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA\*: Non implegare i prodotto con atrazzature a basso vodime sulle cultivar di otivo. Coratina Simona Marsella, Canino, Vernina, Frantioi, Itana Non applicare incitre in reasun caso il prodotto su Aranicio ameno. Cedro, Limone - Intradropato no Nociolo, Statechio, Crisantemo, sensibili al principio attivo. RISCHI DI NOCIVITÀ: Il prodotto è pericoloso per le api, i pesci gli animali domestici ed il bestiame. È nocivo per gli insetti utili.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improgra del presenza il ribegatori deli pernderta istruzioni e acomizopro del pernderta istruzioni e accinitorione essenzione per assisturane in filmesta del ritettamento e per evitave danni alle piante, alle persone ed ogli aminali: ATTENZIONE: de implegare esclusivamente in egricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

## DA NON VENDERSI SFUSO

## VOLUME LITRI

## ANTENE°90

## Fungicida organico in polvere bagnabile a base di Ziram

## COMPOSIZIONE

Ziram puro . . .

 Bagnanti, disperdenti .

g 85,5 g.b. a g 100

## CLASSE III

## ATTENZIONE Manipolare con prudenza

## **NATURA DEL RISCHIO**

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa.
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritaione locale (dermatite, conguntivite, faringite, ecc.) TERAPIA. Net cast gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casis e l'avvelenamento è avvenuto per ingestione.

ne, provocare il vomito.
Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente, se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa inlubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controindicazioni: alcool, olii, grassi.

AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleno

## CARATTERISTICHE

L'ANTENE 90 è un anticrittogamico organico di sintesi, formulato in polvere bagnabile, che presenta le seguenti principali caratteristiche:

- F raccommandato per la lotta contro Bolla e Vaiolatura del pesco e delle altre drupacee, sia in trattamenti autunno-invernali che primaverili-estivi.
- Ha un'azione efficace contro la Ticchiolatura delle pomacee; serve per i trattamenti sulle cultivar di pere sensibili all'azione fitotossica di altri fungicidi.
- Controlla e previene l'Alternariosi della patata e del pomodoro.

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

L'ANTENE 90 si impiega in sospensione acquosa alle seguenti dosi:

Contro le crittogame del pesco e delle altre drupacee in genere (Bolla, Vaiolatura):

— trattamenti autunnali alla caduta delle foglie g 400-500 per hi d'acqua — trattamenti di fine inverno g 150-400 per hi d'acqua — trattamenti primaverili-estivi g 150-200 per hi d'acqua

Contro Ticchiolatura delle pomacee, pero in particolare:

— trattamenti primaverili-estivi

Contro Alternariosi della patata e del pomodoro:

g 150 - 200 per hl d'acqua

— trattamenti primaverili-estivi

g 200 · 300 per hl d'acqua

Sospendere la dose di prodotto in poca acqua, mescolare fino ad ottenere una pasta fluida ed omogenea: versare gradualmente questa politiglia nel quantitativo totale di acqua richiesto, agitando ripetutamente.

## Da non applicare con mezzi aerei.

COMPATIBILITA': L'ANTENE 90 è compatibile con la generalità degli antiparassitari purché a reazione neutra o debolmente acida.

AVVENTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più vissici. Qualora si verificassero casi di introssicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



VIA HUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

Officina di Produzione: SARIAF S.p.A Stabilimento di Faenza · Ravenna

Stabilimento di Faenza - Ravenna

Registrazione del Ministero della Senità n. 3437 del 7 Gennaio 1980

## CAPCIDIN

FUNGICIDA ORGANICO

orticoltura e floricoltura per impieghi in frutticoltura.

## COMPOSIZIONE

CLASSE IV

di Capcidin contengono: di captano puro; di benomyl puro;

000

888

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

per litro d'acqua e Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali bruciori di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia. Ferapla: lavanda gastrica con magnesia usta (g. 30 gastro esofagei e diarrea.

## BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Torrenleri di Montalcino (SI) Officina di produzione: STI · Solfotecnica Italiana

Registrazione Ministero Sanità n $3439\,\mathrm{del}$  15.3.80BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## STRUZIONI PER L'USO

pero: 0.17-0.25% (170-250 g/hl) contro ticchiolatura, con azione collateraje contro oidio del melo e marciumi da magazzino.

ogni 7 giorni circa alla dose dello 0,17,0,2%, successivamente il prodotto si impiega a dosi dello 0,15,0,17% ed è anche possibile distanziare maggiorrattamenti preventivi: è opportuno intervenire nei trattamenti pre-fiorali,

trattamenti bloccanti (cioè in presenza di macchie di ticchiolatura): impiefrattamenti curativi: entro 60-72 ore dall'inizio delle piogge infettanti, gare la dose dello 0,2.0.25%.

frattamenti in pre-raccolta: il prodotto può essere usato a dosi dello 0,2-0,25%.

Pesco, susino ed albicocco: 0,2% (200 g/hl) contro ticchiolatura, ruggine e monilia.

botrytis, occhio di pavone, alternaria, fusariosi rameale e con azione colla-terale contro l'oidio. Contro il marciume delle talee di azalea. garofano, crisantemo: immergere l'estremità inferiore delle talee in una soluzione allo 0,3% e quindi piantarle. Contro il marciume dei bulbi da fiore: Immergere i buibi per 1/2-1 ora in una soluzione allo 0,7 %e quindi plantarli dopo Fiori e piante ornamentali: 0,2-0,3% (200-300 g/hl) contro ticchiolatura. averli fatti asciugare.

N.B. Per la lotta contro fusariosi e verticilliosi in floricoltura eseguire di-sinfezioni del terreno alla dose di da 45 mq diluti in 5-10 il d'acqua suc-cessivamente intervenire sulla vegetazione con trattamenti ripeutii alia dose dello 0,25-0,3%.

4.8. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. L'impiego del prodotto è consentito solo in campo

e per le colture indicate in etichetta. Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: Il Capcidin è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Non è miscibile con prodotti lacilini (politiglia bordeses, polisofturi ecc.) con oili e con zolli. La sua applicazione deve rispettare un tempo di re settimane dalla distribuzione di olii e zolli. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Fitotossicità: può risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Renetta del Canadà) e di pero (Butirra d'Anyou - Butirra Clairgeau - Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) per le quali si sconsiglia.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. uso Improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

agli animali.

## \* EMELDOR

Diserbante seletiivo di pre-emergenza

quento basta a 100. COMPOSIZIONE: Trifluratin puro g 23,5, Linuron puro g 11,75, coformulanti Contiene xileto e ladorone.

## CLASSE III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inslazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONAL

- agil animal questo prodotto chluso a chlave, in lungo inaccessibile al bambini ed
- Comessure;

   conservers is confezione ben chiuse;
   conservers is confezione ben chiuse;
   con conservers is confezione 
## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Inflante per la cute. L'ingestione pub provocare bruciori gastroesologei, vomito, diarres, subtitero, abbuminute ed mandra. Prespis i de dematoris pomate configencie de disciplinate in caso di ingestione non è considerate in teres gastrice, ai considerate interesti, produce autre, produce vance gastrice, ai considerate interesti, printere in produce contene anche inducent, deh su actione narcolace, un'unite pie microse, con possibilità domenintetatent oppisce; acettivi e, comunque, temasci depressivi del SNC.



Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A.

Registrazione n. 3473 del 6.2.80 del Ministero della Sanità 20100 Milano - Casella Posiale 1847 Officina di produzione S.i.L.I.A. S.p.A. - Roma

• Marchio registrato della Hoechst Akliengeselfschaft - Francoforte s. Meno

l logotipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussel Uclal - Parigi e Hoechsi Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

## DOSI E MODALITA D'IMPIEGO

Figurance dore a Wester, pars a wagel a sentire inversale; si Impiega EMELDOR alla dose di 1-11/10 are occusionali in dil concrete con controlle della colleta della colleta del tettara e deve serves infragela color pia sentire a prima di instrumenta di controlle della colleta del tettara e deve serves directiona per serve con incorporato nel terrano. In maniera diliminado le zolle grosse e il mojori risultati el tettargono personante della controlle della controlle della colleta della colleta della controlle della colleta de

## CARATTERISTICHE

EMELDOR 4 un dienbante setetito par II controllo în pre-emergenza di intestanti graninaces e dibutiscolo di discolorate sono in commerce a professioni respectatori intestanti controllate sono in a generali Aldoratia eminima. Appetatori Post sono in appropriatori di controllate ancie a sono in appropriatori di controllate ancie a formati controllate accessi presente a deceleratori anticoloratori controllate accessi a descriptori dell'antico accessi ancie a sono in accessi ancie a dell'antico dell'antico dessi anticoloratori dell'anticoloratori dell'anticolorato

## De non applicare con mezzi serei.

Non noto recognomatale misele con all'il producti indiparatini. Averenza, in caso di misela con tili formatili deve assere rispettato il periodo di cerenza più unogo. Denoto sesse indiparati periodo di cerenza più unogo. Denoto sesse inditti prostevita le nome procuzionali previste per i prodetti più tossici. Qualicer si verificasseno casì di indesidazione informate il medico delle miscelazione compiusa.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO È PERICOLOSO. chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni che possono derivare Da un uso improprio del preparato. Averstenza: conservate il prodotto in locali a temperatura ottre i \$-5°C. Mon conservare presso sor-penti di catore o liannes. At tempne dello operazioni lavare accuratamente con acque e sodia tutta l'attrezatura uses per la dilutzione e l'implego dei prodotto.

rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia dei trattemento per evitare danni alle piante, alle persone ed agli antmalf.

DA NON VENDERSI SFUSO.

1163

INSETTICIDA

per irrorazioni in frutticoltura, floricoltura e per la disinfestazione di cereali da immagazzinare

COMPOSIZIONE

emulsionanti e solventi quanto basta a 100; contiene glicolmonometiletereacetato. di Dedevap contengono: di dichlorvos puro; 8 8

66

del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle. Natura

acqua. Evitare di respirante i vapori. Non operate contro vento. Evitare il respirante i vapori. Non operate contro vento. Evitare il rutte, guanti, maschere dei occhiai protettivi. Oppo la manipolazione o in tutte, guanti, maschere dei occhiaili protettivii. Oppo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere invultizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto schiacciandole e poi interrando. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in tuogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1.2 mg per gli adulti 0.2.1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24.48 ore. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con saipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e pone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

BAYER E



## STRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: Pomacee e Drupacee 0.15-0.2% contro Capua e Cacuecia (Archips podana): 0.15-0.2% contro larve minatrici in tutti gli stadi di N.B. · L'impiego del Dedevap sulla Golden Delicious può essere iniziato sviluppo e contro altre larve e coleotteri.

Floricoltura: 0,15-0,2% contro afidi, tripidi, cicaline, afeurodidi, minatrici 2 mesi dopo la fioritura.

Cereali da immagazzinare: 12 cc. 18 cc oppure 24 cc diluiti in 1 litro d'acqua per ogni tonnellata (10 q.ll) di cereali, spruzzando la soluzione sul cereale mentre viene immesso con nastro trasportatore nei silos, oppure quando N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. viene trasferito con lo stesso sistema da un magazzino ad un altro. delle foglie e degli steli.

N.B. · Data la sua limitata durata d'azione, anche se usato alla dose massima consigilata i i prodetto è indicato stol per la disfinifestazione dei cereali e non per la protezione durante la conservazione stessa.

E' vietato l'impiego in serre, fungaie e nei magazzini.

Da non applicare con mezzi aerei.

neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rile norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si veri-ficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione Il Dedevap è miscibile con gli antiparassitari a reazione spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate Compatibilità: compiuta.

Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto di tutte le colture; per i cereali immagazzinati sospendere i trattamenti 20 giorni prima del-'immissione al consumo.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed improprio del preparato. agli animali.

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO

## BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Divisione Agraria

Registrazione Ministero Sanità n. 3484 del 14-1-1980

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## SOMOL 80

## "ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRIDENZA"

## COMPOSIZIONE PER 100 GRAMMI

80 gr. Olio paraffinico bianco, insolfonabilità 95 % Coformulanti q.b. a 100.

Olio bianco per trattamenti invernali e primaverili su: melo, pero, pesco, agrumi, olivo, vite, contro uova del Ragno rosso, Cocciniglia San José, uova degli afidi, Psille, Capua, forme ibernanti di Cemiostoma.

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## HORNE PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici
- Conservare la confezione ben chiusa
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
- Non contaminare colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua
- Non operare contro vento
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

In caso d'intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## MODALITA: D'IMPIEGO

Diluire direttamente in acqua la dose prescritta del prodotto.

## DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI D'ACQUA

1,5 - 3 % Per trattamenti primaverili:

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AFRET

## COMPATIBILITA:

SOMOL 80 è miscibile con Parathion e Metilparathion, prodotti rameici ed Atrazina. Il prodotto non è miscibile con zolfi, Goldenon 80 e Nitrosol.

Lasciar intercorrere non meno di 3 settimane tra i trattamenti con SOMOL 80 e quelli di GOLDENON 80 e NITROSOL.

AVVERTENZA: În caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

## FITOTOSSICITA

Il prodotto è ben compatibile impiegandolo come prescritto.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

- "Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".
- "Chi impiega il prodotto, è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del preparato".
- "Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali".

J. & A. MARGESIN S.p.A. - FITOFARMACI - LANA D'ADIGE (RZ) Officina di produzione: Visplant-Chimiren S.r.l., Renazzo di Cento (FE)

REGISTRAZIONE DEL MINISTERO DELLA SANITA' Nº 3502 DEL 7-2-1980

DA NON VENDERSI SFUSO

## CONTENUTO NETTO: LT.

con prudenza manipolare

Attenzione:

III CLASSE

# 3**1** RO

# INSETTICIDA A BASE DI OLIO MINERALE BIANCO EMULSIONATO

## COMPOSIZIONE

100 gr. di prodotto contengono:

gr. 80 di olio minerale (residuo insulfonabile min. 95%)

gr. 20 di emulsionanti

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici:
  - Conservare la confezione ben chiusa;
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
  - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua;
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; - Non operare contro vento;
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

# ROL Raffineria Olii Lubrificanti S.p.A. Milano

Settore Prodotti Chimici

Sede Comm.le e Amm.va: Via De Notaris 50 - MILANO Stabilimento di produzione: VIGUZZOLO (AL) Sede Legale: Foro Buonaparte 31 - MILANO

Registrazione Min della Sanità n. 3522 del 19-2-1980

## DOS! D'IMPIEGO

Cocciniglie delle pomacee e drupacee Cocciniglie delle piante ornamentali Altre cocciniglie degli agrumi Cotonello degli agrumi

Kg. 3 ogni 100 ft. d'e ,ua Kg. 2 ogni 100 ft. d' ...qua Kg. 1-2 ogni 100 ft. d'acqua Kg. 1 ogni 100 ft. d'acqua 3 ogni 100 ft.

## EPOCA DEL TRATTAMENTO

Per le piante da frutto: il periòdo più indicato per il trattamento con l'Estrol è quello di fine Per gli agrumi: il periodo giugno-agosto o dicembre-marzo all'Incipiente fioritura. nverno - inizio primavera.

## PREPARAZIONE DELL'EMULSIONE

Sciogliere la necessaria quantità di Estrol in poca acqua, quindi aggiungere l'acqua nma-nente, mantenendo l'emulsione in continua agitazione.

## MODALITÀ D'IMPIEGO

La miscela acquosa va irrorata sulla chioma delle plante mediante le normali attrezzature irroranti capaci di provocare una perfetta nebulizzazione, così da assicurare una copertura uniforme.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITÀ

Per miscelere l'Estrol con un formulato emulsionabile: stemperare l'Estrol in poca acqua, quindi diluire con l'acqua rimanente, sino alla concentrazione desiderata, agitando bene: L'Estrol è compatibile con Cidial 50 L, Carposan 20, Carpomon 20, Aspor U, Mezene, Raaggiungere poi il formulato emulsionabile, continuando ad agitare. mato P 1, Tiezene, Atred 50, Atred L. Diserbo E.

Per miscelare l'Estrol con una poivere bagnabile ed un formulato emulsionabile: aggiung-gere alla sospensione già preparata di poivere bagnabile la dose prescritta del formulato emulsionabile e, successivamente, l'emulsione dell'Estrol precedentemente dispersa in

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medieo del i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medieo del a miscelazione compiuta.

# SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi con-Ogni altro uso è pericoloso.

## DA NON VENDERSI SFUSO

GRUPPO MONTEDISON

CONTENUTO

## FUNGILON

## FUNGICIDA ORGANICO

## per irrorazioni COMPOSIZIONE

a 100 di Fungilon D contengono:

65 di Dodina pura

sospensivanti, bagnanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confe-zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea.

Eczemi resistenti alle terapie a causa della fotosensibilizzazione. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro d'acqua e digitale).

## ISTRUZIONI PER L'USO

Melo e pero: 0,06-0,08% (60-80 g in 100 lt d'acqua) come preventivo e curativo contro la ticchiolatura

Olivo: 0,1% (100 g in 100 lt d'acqua) contro l'occhio di pavone, eseguendo il 1º trattamento a fine estate e il 2º a fine inverno inizio di primavera. Nel caso di trattamenti curativi in zone soggette a intense piogge nel periodo invernale, intervenire a fine inverno alla dose dello 0,15%.

Albicocco: 0,06-0,08%, contro la sclerotinia. Nespolo: 0.06-0.08%, contro la ticchiolatura.

Cipolla: 0,06%, contro la peronospora, per i trattamenti preventivi; 0,1%,

per i trattamenti curativi.

Rosa e garofano: 0,06%, contro la ticchiolatura della rosa, per interventi preventivi; 0,1%, per interventi curativi; 0,15% contro la fusariosi de! . garofano

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

## Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Fungilon D è miscibile con la maggior parte degli antiparassitari a reazione neutra. Preparare le eventuali miscele poco prima dell'impiego. Non è compatibile con i Clorobenzilati e con i prodotti a reazione alcalina; non è consigliabile miscelarlo con Naftene, Dimetoato, Metilazinfos. DDVP; le miscele con prodotti emulsionabili a base di esteri fosforici e con oli minerali possono dar luogo a scarsa sospensività; evitare trattamenti con acque troppo fredde e con temperature esterne prossime a 0 °C

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: per la Golden Delicious può essere fitotossico a dosi superiori allo 0,05%

Nocività: il prodotto è tossico per animali domestici, bestiame e pesci. Avvertenze: da non impiegare durante la fioritura. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente prima che non siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

## Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in gricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato.

l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: STI - Solfotecnica Italiana

Cotignola (RA) - Via S. Francesco

Registrazione Ministero Sanità n. 3527 del 18-3-80

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Κg

CLASSE III ATTENZIONE

Manipo con prudenze

Non operare contro vento pelle, gli occhi e gli indu-menti • Dopo la manipola-

Tipo di formulazione: emulsione

minazione, lavarsi accuratamente con acqua e sa-

zione ed in caso di conta-

piego del prodotto · Non vande o corsi d'acqua •

contaminare alimenti e be-

3567



Caratteristiche: Insetticida ad azione per contatto ed asfissia

Parasili combattuti: cocciniglio in geneo, uova di scari, forme ibernanti di lepidotteri, calcolteri differei di impostite: in miscolo con Paratheri (1656/2001). Riscolo combatta ancomeno, lavo di ricenantici stallis, aldo langero, inggli, lavo ministrici, colordio. Colture protette: fruttiferl. vite, olivo, agrumi, planto ornamentali.

ifice a non oil
.ag¥ .ig
Doug firmigrees cent to that discounts are a constrained as a constrained
Doal d'Implege: ogni - Pomese: in tri p DIME - Drupacee: nel p DIME - Drupacee: nel p POME - Agrumi: fine i n or - Vite: den o

Specie d'impleger fruttiert dei régordemento delle gemme sino alle lese di oeschiette di toto Viter prime delle prefusiona delle germes Agentti, durante lessito o durante l'inverno, dopo la reschiet de prime della forcitura. Obliver, alla fine dell'inverno od in estate. Plante unemantali durante il ripozo i vegetalivo, oppure prime o dopo le llenium.

Medalità d'implege; per allargire lo spettro d'azione del VITOL 96, si consiglia di applinaere, a ogni too Iltri di massala, gri 106.259 di POSFOSOL 20E (oppure di DIMET 20E). Non Ustare in giornate vances e molto unide. Da non applicare con mezzi serei.

Compatibilità: il produto non è compatibile con i prodetti e resciono alcalituta, con cabiero el derivolta. Il produtto con constituta derivata. Il produtto della constituta de

Fitorosicità: non implegare il VITOL 96 in periodi con temperature elevate e nelle ore di maggior insolaziono, Evitas di irrosse sul flore. Nocività a seguito del trattamento: il prodotto è tossico per le api e gli sitri insetti pronubi.

Saspendere i trattamenti 30 GIORNI prima del raccolto, în caso di miscela con nateri fosforici FOSFOSOL 20E, DIMET 20E) sospendere i trattamenti 30 GIORNI prima dei raccolto. Atsentione de Impiegaral sectualvamente in agricoltura nella apoche o per gil usi consentili: ogni aitro uno è paricoloso. Chi Impiega II prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivere de un uso Improprio del preparato. Il rispetto delle predette latruzioni è condizione essenziale per essicurare l'eficacia dei tretta-mento o per evitare denni alle piente, alle persone ed egli animeli.

con prudenza ATTENZIONE: manipolare

욻

Coformulanti . . . . q.b. a gr. 100 (grado mínimo di insulfonabilità 95%) . . . . . 9fr.

OLIO MINERALE BIANCO

Composizione:

NFORMAZIONI MEDICHE:

Registrazione N. 3567 del 12:3-1980 del Ministero della Sanità

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. - Fitofarmaci Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA del 19.3.1980

(Bologna) Tel. 79.94.61/2 - Telex I 511046

chiuso nel contenitore originale, in luogo asclutto e fresco Conservare Il prodotto

Stabilimento produttore ICI SOLPLANT S.p.A. CRESPELLANO (BO)

chiamare il medico per i consueti interventi di pron-In caso di intossicazione, to soccorso.

NATURA DEL RISCHIO: so-stanza pericolosa per inge-stione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI: OLIO MINERALE BIANCO

III CLASSE

Conservare questo prodot-to chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici • Conservare la confezione ben chiusa • Non fumare e non mangiare durante l'im-

NON VENDERSI SFUSO

٨

## FUNGILON B M

per interventi su mell, peri e in floricoltura

COMPOSIZIONE di Fungilon B M contengono:

ATTENZIONE CLASSE III

con prudenze Manipolare

100 di Fungilon B.M co 35 di dodina pura, 25 di benomyl puro,

000

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100

Natura del rischio: sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contitto con i pelle, piì occhi e qii indiuneni Oppo la manindazione e in casto di contaminazione lavarsi accuramentamente. inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confi-zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del pro-Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo con acqua e sapone

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro esofagei e diarrea. Eczemi resistenti alle terapie a causa della foto. sensibilizzazione. Possibilità di collasso cardio-circolatorio con ipotensione cianosi, aritmia. Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e

Registrazione Ministero Sanità n.  $3569\,\mathrm{del}$   $15.3.80\,$ Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

Divisione Agraria

(BAÝER) P

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



## Melo e pero: 0,06-0,12% (60-120 g/hl) contro ticchiolatura, con azione collaterale contro l'oicio del melo.

STRUZIONI PER L'USO

Trattamenti preventivi: è opportuno intervenire nel trattamenti pre-florali e mei primi postiforali e ginto alla dobe dello 0,00-1%; successivamente il prodotto si impiega a dosi dello 0,060-0,08% ed è anche postivamente il prodotto si impiega a dosi dello 0,060-0,08% ed è anche post

Frattamenti curctivi: entro 60-72 ore dall'inizio delle piogge infettanti, e trattamenti bloccanti (cioè in presenza di macchie di ticchiolatura): Implegare sibile distanziare maggiormente gli Interventi.

Avvertenza - L'implego del prodotto è consentito solo in campo e per le N.B. - Le dosi si riferiscono all'implego con pompe a volume normale. Flori: 3-4 g/mq da distribuire in 5-10 lt d'acqua contro fusariosi e verticillosi la dose dello 0,1-0,12%.

## Da non applicare con mezzi serei

colture indicate in etichetta.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il neutra. Non è compatibile con i Clorobenzilati e con i prodotti a reazione alcalina: non è consigliabile miscelarlo con Carbaril, Dimetoato, Mettilazintos, DDVP; le miscele con prodotti emulsionabili a base di esteri fosforici e con oli minerali possono dar luogo a scarsa sospensività; evitare trattaperiodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: il prodotto è fitotossico per alcune cultivar di pero; è fito-Compatibilità: Il Fungilon B M è miscibile con gli antiparassitari a reazione menti con acque troppo fredde e con temperature esterne prossime a 0 °C tossico alla Golden Delicious, se impiegato a dose superiore allo 0,1% (100 q in 100 lt d'acqua).

Avvertenze: da non impiegare durante la fioritura. Non far pascolare e non Nocività: il prodotto è tossico per animali domestici, bestiame e pesci. alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente prima che non siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

# Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

ilemine ilge

# ® POSIDOR INSETTICIDA EMULSIONABILE DA DILUFIRE NELL'ACQUA

COMPOSIZIONE: Dimetoato puro g 26,98. Endosulfan puro g 17,77, conformulanti quanto basta a 100. Confiene xitolo e deloesanone



VELENO

MATURA DEL RISCHIO Alsohio di intossicazione mortale per Ingestione, per inalazione o per contatto con la pelle.

NORINE PRECAUZIONALI — conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessiblle si bambini ed agil animali

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvalenmento acuto pur negatione, inclusione e contanto culavido, seami brocchiai. Gapreia, liccimization milosi. Settinonal di Intersettacines scienciare, varinto concerno developamento del considera del conside

AVVERTENZA: consultare un Centro antiveleni.



Registrazione n. 3604 del 4.4.80 del Ministero della Sanita Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A. Casella Postale 1847 Officina di produzione CIFA - Caravaggio (Bergamo-20100 Milano -

Marchio registrato della Procida S.A. - Marsiglia

i logotipi sono marchi registrali rispettivamente della Roussel Uctal - Parigi e Hoechs! Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

## MODALITA' D'IMPIEGO

Oliuire la dose richiesta di POSIDOR in due o tre volumi di acqua: aggiungere progressivamente il prodotto agliandoto. Versara in seguito nella macchina distributrice e porfere a volume.

## USI PRINCIPALI E DOSI DI IMPIEGO

POSIODR à un insetticida sistemico polivalente che consiste in una combinamone di Dunationa e Erosgullar. Che Consente una efficiale complementa del dos principa finali. Il Diminatio promote a lassi effect di contano e di repetitore e sopratturo in azione sistemiza su fun di risedi purigiori. Raforza i tazone di POSIODE su diferio contenti aduni periodetri (lignole e marzio) L'Ecologiana agizza per contenti e aggistica profromente efficace in contront degli risedi si al aggistili loccula in satisficative a succhiative. Sporico di certi aldri letyza persone e azioi fictoldi) indite risedi si aggistili loccula insatisative a succhiative. Sporico di certi aldri letyza persone e azioi.

## Da non applicare con mezzi aerei

## COMPATIBILITA'

Managoron e miscibile son sporcitivo de Michael Managoron e miscipile son sporcitivo de September de Michael Michael de September de Michael de September de Michael de Carteria più lungo. Devoto incline essentia in norma di carteria più lungo. Devoto incline essentia in norsa compilia i osselto. Qualora si varificassaro casi di innosticazione il store compilia.

## RISCHI DI NOCIVITA'

il prodotto è lossico per git insetti uttil (non trattare durante ita floritura), git animali domestide, lossoci et il bestirente. Per insecreta alimeno 25 giorni dal trettamento prima di lasciar pascolara il bastiame in zone trattate con gindinatazio con prodotti che direttamente od accidentalmente stano venuti in contasto con il formulato.

# SOSPENDERE I TRATTAMENTI 25 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA MELLE EPOCHE E PER GLI USI Consertiti: gani altro uso e' pericoloso. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DEKI/AME Da un uso improprio del Preparato. rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per sesicurare l'efficacia del trattamento per evitare denni alle piante, atte persone ad agli animati.

## DA NON VENDERSI SPUSO.

251183

ě

# **ORTHO PHALTAN 5 - Polvere**

Per trattament polverulant

COMPOSIZIONE

CLASSE IV

100 di Ortho Phaltan 5 - Polvere contengono: 5 di folpet puro; coadiuvanti ed ecciplenti quanto basta a 100, Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile da bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esolagei e diarrea Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità

di collasso cardiocircolatorio con ipotensione. Cianosi, artimia. Frama: lavanda gastrica con magnesia usta (g. 30 per litro d'acqua e diniale).

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 360 del 4 , 4 , 30

CHEVRON CHEMICAL COMPANY S. A. FRANÇAISE

CONCESSIONARIA DELLA

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: 20.40 kg/ha a seconda dello sviluppo della vegetazione e del tipo di apparecchio potterizzatore impiegato d'azione: l'Ortho Phaltan S. Polivere agisce contro la peronospora

Campo d'azione: l'Ortho Phaltan 5. Polvere agisce contro la peronospora e la multa grigia (Boryts) della vite. la vaiolatura e la multa grigia (Boryts) della vite. la vaiolatura e la multa grigia (Boryts) della fragola, la peronospora e paratialmente, la ticchiolatura del pomodoro, contro la ticchiolatura, la peronospora e la Botrytis della rosa la septoriosi e la Botrytis del gladiolo e del tulipano. Contro Il marciume dei bubli da fitore conciarli con Ortho Phaltan 5. Polvere in ragione di 60 g

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: l'Ortho Phaltan S. Polvere è misculale con Undene-Polvere. Mesurol-Polvere, Morestan-Polvere, zollo ventilato. Avvertenza: in caso di miscala con altri formulati deve essere rispettato II periodo di carenza più lungo. Bovoro i nottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si vertificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

cazone mnormare in medico dena miscelazione computa. Fitotossicità: devono trascorrere 20 giorni da un'applicazione con olii mimerali e prodotta base di zolfo.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto e 40 giorni prima della vendemmia delle uve da vinificare. Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli annimali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

## FOLPET - BAYER FUNGICIDA ORGANICO

per irrorazioni

## COMPOSIZIONE

CLASSE IV

g 100 di Folpet Bayer contengono: g 50 di folpet puro:

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo Inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bervande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g. 30 per litro d'acqua e Azione irritante sul tratto gastro intestinale con dolori addominali, bruciori di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia. gastro-esofagei e diarrea.

Registrazione Ministero Sanità n3 609 del 4.4.80 Officina di produzione: Garbagnate Milanese

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

BAYER RAYER

# BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

## RUZIONI PER L'USO

ticchiolatura dei pomodoro, contro la peronospora e l'alternariosi della patata, la perunospora e l'attracnosì del cocomero e del melone, la valoriatura e la Botrytis della fragola, la ticchiolatura e la peronospora della rosa, la septoriosi del crisantemo, la septoriosi e la Botrytis della orisantemo, la septoriosi e la Botrytis del giadiolo rytis) della vite, contro la peronospora, l'alternariosi e, parzialmente, la d'impiego: 0,2-0,25% contro la peronospora e la muffa grigia (Boe del tulipano.,

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Contro il marciume dei bulbi da fiore, immergeril per 1½ ora prima di poril a dimora in una soluzione allo 0,7% e quindi farii asciugare.

## Da non applicare con mezzi aerei.

a reazione neutra e con gli zolfi bagnabili. Non è miscibile con pottiglia bordolese, polisolfuri ed olio bianco. Avvertenza: in caso di miscela con Compatibilità: il Folpet - Bayer è miscibile con quasi tutti gli antiparassitari altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per t prodotti giù tossici. Oualora si verificassero casi di Intossicazione infor mare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: devono trascorrere 20 giorni da un'applicazione con olii mi-Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci. nerali e prodotti a base di zolfo.

e 40 giorni prima della vendemmia delle uve da vinificare. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli anmali. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

## **ORTHO PHALTAN 50**

## **FUNGICIDA ORGANICO**

per irrorazioni in viticoltura, orticoltura, floricoltura COMPOSIZIONE

CLASSE IV

g 100 di Ortho Phaltan 50 contengono:

g 50 di folpet puro;

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti q.b. a 100.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardio-circolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e digitale.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi indicate si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. **Viticoltura:** contro la peronospora 0,2-0,25%; contro la muffa grigia (Botrytis): 0,15-0,2%.

Orticoltura: contro peronospora, alternariosi e ticchiolatura del pomodoro, peronospora e antracnosi del cocomero e del melone, vaiolatura e Botrytis della fragola: 0,15-0,2%.

Floricoltura: contro ticchiolatura e peronospora della rosa, septoriosi del crisantemo, septoriosi e Botrytis del gladiolo e del tulipano: 0,15-0,2%. Contro il marciume dei bulbi da fiore, immergerli per ½-1 ora prima di porli a dimora, in una soluzione allo 0,7% e quindi farli asciugare.

## Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: l'Ortho Phaltan 50 è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Non è miscibile con poltiglia bordolese, polisolfuri ed olio bianco. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: i trattamenti con Ortho Phaltan 50 non devono essere iniziati a meno di 3 settimane dal trattamento con prodotti a base di oli minerali e prodotti a base di zolfo.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

## Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto e 40 giorni prima della vendemmia delle uve da vinificare.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Visplant-Chimiren - Renazzo di Cento (FE)

Registrazione Ministero Sanità n. 3611 del 4-4-1980

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

## ANTRACOL C

somacee, pomodoro fino alla prima fioritura, garofano Fungicida organico per irrorazioni su vite,

## COMPOSIZIONE

- Antracol C contengono: 35 di 1
  - propineb puro;
- captan puro:

emulsionanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

## Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del proanimali domestici. Conservare la confeinaccessibile ai bambini ed agli con acqua e sapone.

- Prescrizioni particolari
- Conservare in luogo fresco ed asclutto, lontano dalla umidità e dal Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausee, conati di vomito diarrea, apatia, irritazione nervosa. Il contatto con la cute e con le mucose Terapia, a) - in caso di ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure sintomatiche: b) - per l'irritazione della cute e delle salini, cure sintomatiche; b) per l'irritazione della cute e delle lavaggio, pomate oftalmiche, inalazioni di camomilla, cure genepuò provocare irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). riche delle dermatiti.

Controindicati: alcool, oli e grassi.

## Registrazione Ministero Sanità n.3618 del 13.9.90Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

(BAYER)

## ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. 0,15.0.2% contro la ticchiolatura delle pomacee, la septoriosi del pero. il Gloeosporium. la peronospora della vite, la ruggine e l'occhio di pavone

0.2-0.25% contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro, fino alla prima fioritura

## Divieti d'impiego

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

- Divieto d'impiego in serra.
- Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei.

zio, Centilibianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Sana Maria, Scipiona, Spadon de testae, Spadoncina, Spinacopi, Ucohemana, L'Antracol C può risultare fitotossico su alcune cuttivar di melo (Start delicious, Winesap, Starman, Renetta del Carada) e di pero (Buttira di Anyou, Buttira Clairgeau, Contessa di Parigi, Trionfo, di Vienna) per le quali si sconsiglia. L'implego di Antracol C deve essere sospeso 40 giorni prima Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme Compatibilità: l'Antracol C non è miscibile con prodotti alcalini (poltiglia bordolese, polisoffuri ecc.) con oli e con zolfi. La sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di oli e zolfi. precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: varietà di pero sensibili al propineb: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comidella raccolta delle uve destinate alla vinificazione.

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e Sospendere i trattamenti 40 giorni prima del raccolto per le uve da vino.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da improprio del preparato.

## NON VENDERSI SFUSO

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

## ANTRACOL OX

pomodoro fino alla prima fioritura, garofano per irrorazioni su viti, pomacee, FUNGICIDA - ACARICIDA

## COMPOSIZIONE

ATTENZIONE CLASSE III

con prudenza

di Antracol OX contengono: 100 di Antracol OX contengo70 di propineb puro;3.75 di chinometionato puro;

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100

**Natura del rischio**: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Norma precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domessici. Conservare la confesione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## Prescrizioni particolari

- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante Il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

purganti salini, cure sintomatiche; b) - per l'irritazione della cute e delle Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausee, conati di vomito diarrea, apatia, irritazione nervosa. Il contatto con la cute e con le mucose Terapia, a) - in caso di ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica, nucose: lavaggio, pomate oftalmiche, inalazioni di camomilla, cure gene può provocare irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.) riche delle dermatiti.

Controindicati: alcool, oli e grassi

## Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n.3645del



BAYER BAYER BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

## STRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Pomacee: 0,15-0,2% contro la ticchiolatura e la septoriosi del pero.

Pomodoro fino alla prima fioritura: 0.2% contro l'alternariosi, la perono-Vite: 0.15-0.2% contro la peronospora.

Garofano: 0,15-0,2% contro la ruggine spora, la ticchiolatura e la septoriosi.

Divieti d'impiego

Divieto d'impiego in serra.
 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

## Da non applicare con mezzi aerei.

scela con altri formulati deve essere rispettato II periodo di carenza più Iungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte Compatibilità: l'Antracol OX è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra formulati come polveri bagnabili. L'Antracol OX non è miscibile con oli minerali e prodotti a base di TMTD. Avvertenza: in caso di miper i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

provocare in alcuni casi un leggero imbrunimento dei petali. Oualora si impieginion prodotta absase di TMTD od oli minerali, per l'impiego dell'Antracol OX sacclare trascorrere almeno 15 giorni da un trattamento con tali rietà di pero sensibili al proplneb (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce dona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) e sul flori aperti di garofano. Sulle piante da frutto l'Antracol OX impiegato in fioritura, può Fitotossicità: non usare l'Antracol OX sulla Golden Delicious e sulle va-Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Marla, Scipiona, Spaprodotti; in frutticoltura evitare anche la miscela con zolfi.

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle peruso improprio del preparato. sone ed agli animali

## DA NON VENDERSI SFUSO

## FOLPET BM

per interventi in viticoltura e floricoltura FUNGICIDA ORGANICO

COMPOSIZIONE

CLASSE IV

100 dl Folpet BM contengono: 40 di folpet puro: 7 di benomyl puro:

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esolagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardio-circolatorio con ipotensione.

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e cianosi, aritmia.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n.3660 del  $19.6.^{90}$ Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

**Divisione Agraria** 

## ISTRUZION

/ite: 0.2-0.3% (200-300 g/hl) contro peronospora e botrytis con azione collaterale contro l'oidio. Il prodotto è soprattutto indicato per le uve da tavola

L'impiego del prodotto è consentito solo in campo e per le colture indicate N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. in etichetta.

Compatibilità: il Folpet BM è miscibile con quasi turti gil antiparassitari a reazione neutra. Non è miscibile con politiglia bordolese, polisoffuri e olio bianco. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per l'prodotti più tossici. Qualora si veri-ficassero casi di intossicazione informare Il medico della miscelazione compiuta

Fitotossicità: I trattamenti con Folpet BM non devono essere iniziati a meno di 3 settimane dai trattamenti a base di olli minerali e prodotti a base di

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e e 40 giorni prima della vendemmia delle uve da vinificare Per Sospendere I trattamenti 15 glorni prima del raccolto

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle peruso improprio del preparato. sone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

## ER L'USO

Flori e plante ornamentali: 0.2.0.3% (200.300 g/hl) contro la ticchiolatura. botrytis, occini oli pavono i atennatis, totali el manalei: contro il marciume delle talele di azalea, gerofano, crisantemo: immergere i estremità inferiore delle talee in una soluzione allo 0.3% e quindi plantarie. Contro il marciume del bulbi da fiore: immergere i bulbi per 1½-1 ora in una soluzione allo 0.5% e quindi plantarie.

Da non applicare con mezzi aerel

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

## 

## CLASSE III «ATTENZIONE: manipolare con prudenza»

## Composizione per 100 grammi:

gr. 22 DICOFOL puro gr. 7,8 TETRADIFON puro contiene xilolo" Coformulanti q.b. a 100

L'ARAMIN® e un prodotto efficace contro gli acari e particolarmente contro ragno rosso e ragno giallo in tutti gli stadi di svijuppo (gova, larva ed adulto) su colture di vite, melo, pero, susino, piante da frutto in vivaio, su piante erbacee: quali fagiolo, cetriolo, pornodoro, patata, su fiori e piante ornamentali.

## Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## Norme precauzionali:

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici;
- Conservare la confezione ben chiusa;
  Non furnare e non mangiare durante l'impiego del prodotto;
- Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua;
- Non operare contro vento;
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;
- Dopo la manipulazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone

## Informazioni per il medico:

## Sintomi d'intossicazione:

Vornito - diarrea - parestesie diffuse - cefalea - vertigini - astenia intensa - convulsioni

## Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:

## Intossicazione acuta:

Lavanda gastrica abbondante, somministrazione di purganti salini (25 gr. di solvato di sodio).
Per la liposolubilità di questi insetticidi hanno **controindicazione assoluta il latte, l'olio di ricino,** i grassi in genere, perché aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico Barbiturici (Luminal 0,1 - 0,2 gr.) contro i tremori e le confrazioni muscolari, fleboclisi di soluzione fisiologica contro l'ipocloremia. Diela priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico. Controindicazioni: la inordina e per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina, l'eledrina, l'alcool.

Modalità d'impiego: Diluire direttamente in acqua la dose prescritta del prodotto

## Dosi d'impiego per 100 litri d'acqua: 200 - 250 gr.

Contro acari di particolare resistenza ed a forte attacco aumentare la dose

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

## Miscibilità:

Il prodotto è miscelabile con i più comuni insetticidi e fungicidi in uso, esclusi i prodotti alcalini "Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazioni, informare il medico della miscelazione compiuta'

Fitossicità: Il prodotto è fitolossico per la melanzana

Rischio di nocività: Il prodotto è tossico per ali insetti utili.

## Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto.

"Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso". "Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

"Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattarmento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali"

Officina di produzione: Visplant-Chimiren - Renazzo di cento (FE)

## J. & A. MARGESIN - Fitofarmaci - Lana d'Adige (BZ)

Registrazione Ministero della Sanità No 3722 del 11 · 9 - 1980

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto: It.

ARAMIN® marchio depositato della J. & A. MARGESIN S.p.A.

## UTAZOLFO

CLASSE IV

## Zolfo colloidale per trattamenti liquidi

## COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Zolfo colloidale puro (esente da Selenio) Bagnanti, adesivanti e inerti

a 80 g.b. a g 100

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

## CARATTERISTICHE

Le caratteristiche di questo prodotto sono: efficacia, adesività e stabilità delle sue sospensioni in acqua. All'azione curativa contro le malattie in atto si aggiunge un'azione preventiva.

Quando il tempo è molto caldo e secco, conviene attenersi alle dosi minori fra quelle sotto indicate

L'UTAZOLFO è efficace contro molte malattie crittogamiche. I trattamenti preventivi sono da effettuare ogni 10-15 giorni circa, quelli curativi alla comparsa dei primi segni di infezione. Le dosi da impiegare sono le seguenti:

	io della v																										
a sc	copo prev	entivo																							60-70	g/hl	d'acqua
conf	tro attaco	chi in att	ο.			,																			70-100	g/hl	d'acqua
- Oidi	io dei fru	ttiferi (p	ero,	me	elo,	pes	co,	all	bic	occ	Ο,	net	tari	ine,	, ri	bes	, г	occ	iol	0)					70-100	g/hl	d'acqua
	io delle c																										
								04	~~~	- 0	امما	10															
meia	anzana, t io delle c	Jaibable	ioia	, rai	ituy	a, <sub> </sub>	/0111	UU	UIU	, P	156	10)													70-90	g/ni	d.acdna

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

L'UTAZOLFO è miscibile con la Polvere Caffaro e con le polveri insetticide; particolarmente consigliabile l'addizione di UTAZOLFO agli anticrittogamici acuprici in viticoltura, per evitare maggior pericolo di gravi attacchi oidici

L'UTAZOLFO non è compatibile con antiparassitari alcalini (Polisolfuri, Poltiglia Bordolese, ecc.) con Oli minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacryl, con Diciofiluanide.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre

essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

## AVVERTENZA

COMPATIBILITA

Il prodotto deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli Oli minerali e del Captano

## FITOTOSSICITA

L'UTAZOLFO può arrecare danno alle seguenti cultivar di MELE:Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla bianca, Commercio, Golden Delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty. Stayman Red, Winesap.
PERE: Buona Luisa d'Avranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio.

CUCURBITACEE: può essere fitotossico.

L'UTAZOLFO può risultare nocivo agli insetti utili, agli animali domestici, ai pesci ed al bestiame.

Sospendere i trattamenti 5 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato



caffaro S.p.A. Milano



Prodotto nello Stabilimento di ADRIA Cavenelle Po (Rovig e confezionato sotto il controllo della CAFFARO S.p.A. nello Stabilimento SIKIM S.r.i. Mozzanica (BG)

Registrazione n. 3730 del Ministero della Sanità del 19-6-1980

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO kg

## Pennthal 19

Diserbante ilquido per la bietola da zucchero. Impedisce lo sviluppo delle infestanti annuali.

## COMPOSIZIONE

- Endothal puro .

.gr. 19,2

- Coadiuvanti ed inerti: quanto basta a .

gr. 100

DECCO-RODA S.P.A. Via Emilia-C.P.7 BERTINORO

Officina di produzione Pennwalt Holland B.V. Casella Postale 7120 - Rotterdam Olanda



CLASSE I

VELENO

Registrazione n. 3758 del 19.6.80 Ministero della Sanità

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Zione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non amagiare durante l'impiego del prodotto: non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua; evitare di respirare i vapori; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle e gli occhi; durante lapreparazione e l'impiego usare tute, quanti, maschere ed occhiali protettivi; dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone; rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p. es. interrando in fosse profonde più di un metro cospargendo con calce viva); in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. sta etichetta

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento grave per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

## Sintomi d'intossicazione:

Estremamente caustico per la pelle e le mucose. Intossicazione ucuta; nausea — diarrea — coma — collasso

## CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: Somministrare due cucchiaini da caffè di idrossido d'alluminio in mezzo bicchiere di acqua — ossignoterapia e respirazione arti-ficiale in caso di depressione respiratoria — evitare il vomito eventualmente con ghiaccio — latte ed acqua in abbondanza.

## MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto controlla le infestanti annuali che si sviluppano nelle colture bieticole, fatta eccezione per le Chenopodiacee (Chenopodium) e le Crucifere.

Il prodotto deve essere impiegato solo in pre-emergenza della coltura: distribuire 15-20 l/ha di prodotto, diluiti in 400-500 o più litri di acqua nel periodo che va da subito dopo la semina a prima della nascita della coltura.

Perché il prodotto dia buoni risultati, è necessario che cada

Percine il prodotto dia buoni risultati, e necessario che cada una pioggia di circa 10 mm, entro 7-10 giorni dal tratamento, altri-menti è necessario provvedere ad un'adeguata irrigazione. Il terreno sul quale si opera deve essere ben lavorato, sminuz-zato, concimato, pareggiato e la semina può essere effettuata con le normali seminatrici, interrando il seme ad una profondità di 1,5-2,5 cm.

Il diserbo può essere effettuato su tutta la superficie o in forma localizzata sulle file, per una larghezza di 20-25 cm. in tal caso la dose di impiego deve essere rapportata all'effettiva superficie

Non impiegare su terreni torbosi.

Per ampire lo spettro di azione del prodotto nei riguardi di altre erbe infestanti, è consigliabile effettuare miscele con erbicidi selettivi per la bietola da zucchero di impiego in pre-emergenza

Preparazione della poltiglia: diluire la prestabilita dose di prodotto nel totale quantitativo di acqua, rimescolando con cura.

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto è miscibile con i comuni diserbanti di impiego pre-emergenza su bietola da zucchero.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifcassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le culture non indicate in etichetta.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli animati domestici, il bestiame, i pesci e gli insetti utili.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

l'rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Ka.

## Daital\*M

manipolare Attenzione

III CLASSE

con prudenza

g 15 g 30 q.b.a g 100 Principi attivi:
MANCOZEB puro
MANEMETALLICO (sotto forma di ossicioruro)
Sostanze inerli, coadiuvanti e coloranti

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NATURA DEL RISCHIO

(\*) Marchio registrato

COMPOSIZIONE:

NORME PRECAUZIONALI

Conservate questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile al bambini el conservate questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile al bambini el sa dal animal demestici:

Conservate il confectione ben chlusa.

Non contaminate alimenti bevande o corcisi d'acqua.

Non contaminate alimenti bevande o corcisi d'acqua.

Non perate accorci vanto.

Evitare il contatto no la pelle, gli occisi e gli indumenti.

Evitare il contatto con la pelle gli occisi e gli indumenti.

Dopo la maninoiazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente

con acqua e sapone.

 una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
 conservare il ungof l'esco de asciutto, lonatro dal fumidità e calore
 in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa atchetia
 durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). PRESCRIZIONI PARTICOLARI

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchi-te i (contatrio con la cute e le mucose provoca fritazione locale (dermatite, congiun-tivite, faringite, ecc.).

n cast di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il pazione e coscione. In cast di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica va sustata pervia intere il casto di incoscionara la lavanda gastrica va pazione presi intere puzzone programa con la pazione. Puzzone il salimi. Cure sinticinatatiche e lavan intrazionarda programa con contrata di intere della mancha con generiche delle dermatit. Net cast gravi, ricovero urgente in centro di risalimizatione.

Controlndicati: alcool, oli, grassi.

centro prentinte am AUVIERTUNIA: Commelloss an



Registrazione Ministero della Sanita N. 3852 del 13-10-80 Stabilimento:

## AODALITÀ E CAMPO D'IMPIEGO

il DATAL-M è un anticrittogamico studiato per la difesa della vite dagli attacchi della Peronospora. Si pre-senta sotto forma di poivere bagnabile facilmente sospendibile in acqua per le irrorazioni.

DAITAL-M si usa alla dose di 300 grammi per ogni 100 litri di acqua dal primo all'ultimo trattamento. EPOCA D'IMPIEGO

I trattamenti si iniziano in primavera quando si verificano condizioni favorevoli allo sviluppo della Peronospo-ra.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE! NON IMPIEGARE IN SERRA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

COMPATIBILITÀ I I DATAL, Me miscibile con Keithane\* e Karathane\* o con gli zoff bagnabili che sono prodotti comunemente usati in vitcoflura.

in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Davono essere i inclite osservate le norme prestazionali prestritte per i produti pui tossici. Qualora si verificassero casi di rincossozione informate il medico della miscelazione compiuta.

RISCHIO DI NOCIVITÀ

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA. tossico per i pesci.

Attenzione

Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi mpiega il produtto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e teordizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

\*Keithane e Karathane sono marchi registrati della Rohm and Haes di Philadelphia (U.S.A.)

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO

## MORESTAN POLVERE

FUNGICIDA - ACARICIDA

per la lotta contro il mal bianco e i ragnetti rossi in giovani impianti di fruttiferi, ortaggi e piante ornamentali e da fiore in pieno campo

CLASSE IV

## COMPOSIZIONE

- g 100 di Morestan polvere contengono:
- 2 di chinometionato puro disperdenti ed eccipienti quanto basta a 100

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e be-vande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contamina-zione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Campo d'azione: il Morestan polvere agisce contro mal bianco e ragnetti rossi in giovani impianti di fruttiferi (melo, pero e pesco), vite, ortaggi (meloni, cetrioli ed altre cucurbitacee), piante ornamentali e da fiore. Dosi d'impiego: 30-50 kg/ha a seconda dello sviluppo della vegetazione e del tipo di apparecchio polverizzatore impiegato

## Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Morestan polvere è miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra formulati come polveri bagnabili. Il Morestan polvere non è miscibile con oli minerali e prodotti a base di TMTD e zolfo ed è anche necessario far trascorrere almeno 3 settimane dal loro impiego. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: se usato durante la fioritura delle piante da frutto, il prodotto può provocare un leggero imbrunimento dei petali. Non impiegare il prodotto sulla Golden Delicious, sulle varietà di vite Rabioso del Piave o Friulano e sui fiori aperti del garofano.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per gli ortaggi e 21 giorni prima del raccolto di frutta e dell'uva.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità n. 337 (del 3.10.30

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

# ANTRACOL 50 Blu

UNGICIDA ORGANICO

pomodoro fino alla prima fioritura, garofano per irrorazioni su viti, pomacee,

COMPOSIZIONE

ATTENZIONE CLASSE III con prudenza Manipolare

g 100 di Antracol 50 Blu contengono: g 45 di propineb puro

bagnanti, sospensivanti, coloranti ed eccipienti q.b. a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non furnare e non mandiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro ventro. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## Prescrizioni particolari

- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal - Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
  - In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

I

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausee, conati di vomito, diarrea, apatia, irritazione nervosa, il contatto con la cute e con le mucose Terapia. e) in caso di ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure sintomatiche; b) - per l'irritazione della cute e delle può provocare irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). mucose: lavaggio, pomate oftalmiche.

Controindicati: alcool, oli e grassi. che delle dermatiti.

Registrazione Ministero Sanità n.3876 13.9.80 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Divisione Agraria

BAYER REFER

## ISTRUZIONI PER L'USO

Viticoltura: 0,3-0,4% (300:400 g in 100 lt d'acqua) contro la peronospora Frutticoltura: 0.3.0,4% (300.400 g in 100 lt d'acqua) contro la ticchiolatura delle pomacee. L'Antracol 50 Blu non deve essere impiegato sulle varietà di pero sensibili al propineb.

nospora, la ticchiolatura e la septoriosi del pomodoro, fino alla prima Orticoltura: 0.4% (400 g in 100 lt d'acqua) contro l'alternariosi, la perofioritura.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Le eventuali differenze di colore non hanno alcuna influenza sull'efficacia Floricoltura: 0.3-0,4% (300-400 g in 100 lt d'acqua) contro la ticchiolatura. la ruggine della rosa e la ruggine del garofano.

Divieti d'impiego

del prodotto.

Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate. Da non applicare con mezzi aerei.

le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione Compatibilità: l'Antracol 50 Blu è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate

coce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil-bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Sci-piona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) si sono Fitotossicità: solo alcune varietà di pero (Abate Fetel, Armella, Butirra predimostrate sensibili ai prodotti a base di propineb. compiuta.

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'eficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



# LONACOL MICRO

per irrorazioni su vite, pomacee, pomodoro fino alla prima figritura,

garofano e tabacco

## COMPOSIZIONE

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

g 100 di Lonacol Micro contengono: g 75 di zineb puro,

sospensivanti quanto basta a 100

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conscrvare la confe-zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausee, conati di vomito, diarrea, apatia, irritazione nervosa. Il contatto con la cute e con le mucose può provocare irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.) Terapia. a) in caso di ingestione: provocare il vomito, lavanda gastrica purganti salini, cure sintomatiche; b) - per l'irritazione della cute e delle mucose: lazaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicati: alcool, oli e giassi

Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 3892del 17.2.81BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)



BAYER REER BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Divisione Agraria

## STRUZIONI PER L'USO

Dosi d'Implego: 0,15-0,2% contro ticchiolatura delle pomacee;

0,2% contro peronospora della vite;

0,2-0,25% contro alternariosi, peronospora, ticchiolatura e septoriosi del pomodoro (solo fino alla prima fioritura) e ruggine del garofano;

0,3% contro peronospora del tabacco.

N.B. - a) Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. b) La dose maggiore deve essere usata in caso di sfavorevole andamento stagionale.

Divieti d'implego

 Divieto d'implego su colture diverse da quelle indicate. Divieto d'implego in serra.

## Da non applicare con mezzi aerei.

servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelasere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-Compatibilità: il Lonacol Micro è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve eszione compluta.

FitotossicItà: solo alcune varietà di pero (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gen-tilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) si sono dimostrate sensibili al prodotti a base di zineb.

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

### **CHINOSAN®**

Anticrittogamico in polvere solubile a base di chinosolo

### COMPOSIZIONE

- -- Chinosolo puro
- --- Sostanze coadiuvanti .

g 78,4 q.b. a g 100

### CLASSE III

**ATTENZIONE** Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa.
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interpenti di pronto soccorso

AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni

### CARATTERISTICHE

CHINOSAN è un anticrittogamico sistemico in polvere solubile a base di chinosolo, ad azione preventiva e curativa. Si impiega per la lotta contro i parassiti fungini appartenenti ai generi Fusarium, Pythium, Rhizoctonia, Thielavia, Phytophtora, Rosellinia, Armillaria, responsabili delle diverse forme di marciume del colletto, delle radici e dei bulbi di piante floricole ed ornamentali, per il solo impiego in piantonale semenzai.

### EPOCHE, DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

La dose normale di impiego del CHINOSAN, salvo diversa indicazione, è di 100 g/hl.

Disinfezione del semenzal: irrorare il terreno, prima delle semine e del collocamento di talee o botture, con 3-4 fitri di soluzione di CHINOSAN per metro quadrato; trattare successivamente dopo la nascita delle plantine

Giallume dei gladioli: immergere i bulbi per 5-8 ore nells soluzione di CHINOSAN, piantare i bulbi ed Innaf-fiare con la soluzione anticrittogamica: nel primo mese di impianto effettuare due trattamenti per setti-mana, nel secondo mese un trattamento per settimana.

Tracheomicosi del garofano: immergere le talee per 5-8 ore nella soluzione di CHINOSAN, piantare la talee ed innaffiare con la soluzione. Ripetere i trattamenti una volta per settimana nel primo mese ed una volta ogni 15 giorni nel secondo.

Concia bulbi e tuberi: immergere i bulbi (gladiolo, tulipano) od i tuberi (dalia) per 8-10 ore nella soluzione di CHINOSAN, seminare ed innaffiare il terreno con la soluzione stessa.

Botrite (Innesti di vite): immergere per 3-5 ore gli innesti in una soluzione di CHINOSAN allo 0.45% (450 g/hl). La temperatura della soluzione deve essere compresa tra 5 e 10° C. Conservere gli innesti in locali freschi e ad elevata umidità ambientale:

Preparazione della soluzione: sciogliere II prodotto in poca acqua e versare la soluzione così ottenuta nel quantitativo di acqua richiesto, mescolando ripetutamente.

### Da non applicare con mezzi aerei.

COMPATIBILITA': Il CHINOSAN è compatibile con la generalità degli antiparassitari.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nella epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventueli danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

RUMIANCA

AnicAgricoltura s. p. A. VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

Officina di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN a.r.l. Stabilimento di Renazzo di Cento - Ferrara

Registrazione del Ministero della Sanità n. 3931 del 13-10-1980



COMPOSIZIONE: Dictofop metil puro g 27.3, coformulanti quanto basta a 100. Contiene xiloto e ciclossanone.

CLASSE III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

Sostanza pericoloza per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

NATURA DEL RISCHIO

### NORME PRECAUZIONALI

- conservate questo prodotto chiuso a chiave, in tuogo inaccessibite al bambini ed agil animali domestici;
- conservante la considerace has no considerace and considerac

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avalenamento per ingestione, per inalazione e per contatto con la palle.

Sintami di Interactatien: sissie di gnido notoccio e atimia. Inchilazione atriale e ventrioclare i potentia del controlo e signato in contato e sensito contato e sensito in contato e sensito contato e sensito in contato e 


Registrazione n. 3982 del 3.11.80 del Ministero della Sanità 20100 Milano - Caseila Postale 1847 Officing di produzione S.I.L.I.A. S.p.A. - Roma

8 Marchio registrato della Hoschst Aktiengeselischaft - Francoforte si Meno

i logotipi sono marchi registrali rispettivamente della Rousset Uciali - Parigi e Hoechst Aktiengesettschaft - Francoforte si Meno

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

refinemente e pare, 55.30 liftha in 500 if di acqua.
Batchebiede da nuccidente, 2.5.53 liftha in 500 if di acqua.
Batchebiede da nuccidente, 2.5.53 liftha in 500 if di acqua.
Batchebiede e college enforce i pietelo, fere, tagloto, latinga, apinacio, cavolo, carota, cipolia, pratisti), 2.2.540 liftha in 500 id acqua.
Batilia 2.2.540 liftha in 500 id acqua.
Batchebiede e indicata in presenta di interpatant nate uniformemente e alle satio di 2.4 foglie, mentre is olose più altre è indicate per infestationi difficent come scaloi de avliuppo.

### CARATTERISTICHE

licexan è un prodotto granificida per la totta in particolare contro Avena spp., Selatifa spp., Echi-nochias, el cillione app Palesaté aper de Control Appacaure Deglaria. El partalismente altracea anche control Appacaure Deglaria. Il costa applicate la sua azione principalmente per via Topitane, La sua alticacia è massima contro fe infrestanti altro sua azione principalmente per via Topitane. La sua alticacia è massima contro fe infrestanti altro sua azione principalmente per via redicate ma La sua attività è lagata all'umi-cilità dei perriro successione.

### Da non applicare con mezzi serei

### COMPATIBILITA'

In prodoto e microbile con permendiphen e mentantion, menta esiste un antagonismo sella microbile antendente administration de controller con terrational controller 
SOSPENDERE I TRATTAMENTI 80 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO SU CIPOLLA E PATATA, 30 GIORNI SU PISELLO, FAVA, FAGIOLO, LATTUGA, SPINACIO, CAVOLO E CAROTA. ATTENZIONE: DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

1.1183

### **BAYLETON**

### **FUNGICIDA ORGANICO**

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) del melo e della vite, e contro l'oidio e la ruggine dei cereali, ortaggi, piante ornamentali e da fiore

### COMPOSIZIONE

g 100 di Bayleton contengono:

q 10,3 di triadimefon puro;

coadiuvanti e solventi quanto basta a 100;

contiene xilolo.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: non caratteristici; vomito, difficoltà di respirazione, effetto eccitante oppure sedativo.

Terapia sintomatica: lavanda gastrica.

Alcune controindicazioni: bevande alcoliche, grassi, olii e latte.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Melo: contro l'oidio: 0,025-0,03% (25-30 g in 100 lt d'acqua).

Vite: contro l'oidio:  $0.025 \cdot 0.03\%$  (25-30 g in 100 lt d'acqua). In caso di impiego su varietà di uve da tavola particolarmente sensibili all'oidio elevare la dose allo 0.04% (40 g in 100 lt d'acqua).

N.B. Per melo e vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hl di sospensione per ettaro

Cereali (grano-orzo): contro mal bianco e ruggine: 1,25 kg/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua intervenendo preventivamente alla fase di spigatura, oppure alla comparsa dei primi sintomi.

Ortaggi: contro mal bianco del melone, cetriolo, peperone e pomodoro: 0,025-0,05% (25-50 g in 100 lt d'acqua).

Piante ornamentali e da fiore: contro ruggine e mal bianco della rosa: 0,15-0,2% (150-200 g in 100 lt d'acqua); contro ruggine dei gerani, mal bianco e ruggine dei crisantemo: 0,1-0,15% (100-150 g in 100 lt d'acqua). N.B. Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilità varietale, in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio, e nei casi in cui gli intervalli tra i trattamenti siano superiori agli 8-10 giorni.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Bayleton può essere miscelato con fungicidi e insetticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per ortaggi, 10 giorni prima del raccolto per melo, 15 giorni prima del raccolto per vite, 30 giorni prima del raccolto per i cereali.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Visplant-Chimiren - Renazzo di Cento (FE) Registrazione Ministero Sanità n. 4047 dell'11-11-1980

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

**CLASSE III** 

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### BAYLETON COMBI P.B.

### **FUNGICIDA ORGANICO**

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) del melo, della vite, ortaggi, piante ornamentali e da fiore

### COMPOSIZIONE

g 100 di Bayleton Combi P.B. contengono:

g 50 di zolfo puro (esente da selenio);

2 di triadimefon puro;

inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luugo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Possibilità di intossicazione solo per ingestione di forti quantitativi.

Sintomi di intossicazione: non caratteristici, vomito, difficoltà di respirazione, effetto eccitante oppure sedativo

Terapia sintomatica: lavanda gastrica:

Alcune controindicazioni: bevande alcooliche, grassi, olii e latte.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Melo: 0,1-0,2% (100-200 g in 100 lt d'acqua). Vite: 0,1-0,2% (100-200 g in 100 lt d'acqua).

N.B. - Per melo e vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hl di sospensione per ettaro.

Ortaggi: contro mal bianco del melone, cetriolo, peperone e pomodoro: 0,1-0,2% (100-200 g in 100 lt d'acqua).

Piante ornamentali e da fiore: contro mal bianco della rosa e del garofano:

0,1-0,2% (100-200 g in 100 lt d'acqua). N.B. - Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilità varietale,

in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio, e nei casi in cui gli intervalli tra i trattamenti siano superiori agli 8-10 giorni.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Bayleton Combi P.B. è miscibile con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra, fatta eccezione per i prodotti a base di oli minerali, captano, DDVP, binapacril, diclofluanide; nel caso si debba effettuare un trattamento con oli minerali o captano, deve essere impiegato con un intervallo di almeno 3 settimane. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della misceiazione compiuta.

Fitotossicità: può arrecare danno alle seguenti cultivar di MELE: Black Ben Davis - Black Stayman - Calvilla bianca - Commercio - Golden delicious - Jonathan - Imperatore - Renetta - Rome Beauty - Stayman Red - Winesap — VITE: Sangiovese — CUCURBITACEE: può essere fitotossico. Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per ortaggi, 10 giorni prima del raccolto per melo, 15 giorni prima del raccolto per vite

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: STI - Solfotecnica Italiana Cotignola (RA) - Via De Gasperi

Registrazione Ministero Sanità n. 4048 dell'11-11-1980 DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto

CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

# BAYLETON WG

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro l'oidio (mal bianco) del melo e della vite, e contro l'oidio e la ruggine del cereali, ortaggi, piante ornamentali e da fiore

### COMPOSIZIONE

Manipolare con prudenza CLASSE III ATTENZIONE

- 100 di Bayleton WG contengono: 5 di triadimefon puro sospensivanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del procon acqua e sapone

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: non caratteristici; vomito, difficoltà di respirazione, effetto eccitante oppure sedativo.

Alcune controindicazioni: bevande alcoliche, grassi, olii e latte. Terapia sintomatica: lavanda gastrica.

### Registrazione Ministero Sanità n4 050 del 11.11.30 Officina di produzione: Bayer AG-Leverkusen (Germ. Occ.) BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO Divisione Agraria

(BAYER)

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

### ISTRUZIONI PER L'USO

e dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Melo: contro l'oidio: 0,05.0,065% (50-65 g in 100 lt d'acqua).

imprego su varietà di uve da tavola particolarmente sensibili all'oldro elevare la dose allo 0,08% (80 g. in 100 lt d'acqua).

Cereali (grano-orzo): contro mal bianco e ruggine: 2,5 kg/ha diluiti in 600-800 litri d'acqua intervenendo preventivamente dalla fase di spigatura fino alla fioritura, oppure alla comparsa dei primi sintomi. sione per ettaro.

Ortaggi: contro mal bianco del melone, cetriolo, peperone e pomodoro:

Piante ornamentali e da fiore: contro ruggine e mal bianco della rosa: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 It d'acqua); contro ruggine del gerani, mal bianco e ruggine del crisantemo: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 It d'acqua). N.B. Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilità varietale, in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio, e nei casi in cui intervalli tra i trattamenti siano superiori agli 8-10 giorni. 0.05-0.1% (50-100 g in 100 lt d'acqua).

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Bayleton WG può essere miscelato con fungicidi o Inser-ticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato Il periodo di carenza più fungo. Devono inoltre re osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tos-Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico essere osservate le norme precauzionali prescritte per l della miscelazione compiuta. į.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per ortaggi, 10 giorni prima del raccolto per melo, 15 giorni prima del raccolto per vite, 30 giorni prima del raccolto per i cereali.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

# FOLPET RM blu Bayer

per irrorazioni su vite, ortaggi, piante ornamentali e da flore

### COMPOSIZIONE

CLASSE III
ATTENZIONE
Manipolere
con prudenze

- 100 di Folpet RM blu Bayer contengono: 15 di Folpet puro, 25 di rame metallo, (sotto forma di Idrossido)

.

di rame metallo, (sotto forma di Idrossido) coloranti, bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100. Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare Dopo i manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamenti con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addoninali, bruciori gastro-esotagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardio-circolarorio con jottensione, cianosi, artimia.

Ferapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua)

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: STI - Solfotecnica Italiana -Torrenieri di Montalcino (St) Registrazione Ministero Sanità n.4.066 del 16.12.50



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)
Divisiona Agraria
Concessionale:
BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

### BAYER AMER

### ISTRUZIONI PER L'USO

Vite: 0.3.0.4% (300-400 g in 100 It d'acqua) contro la peronospora. Avertenza: sospendere I trattamenti su uve da vino alimento 40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione del mosti. Ortaggi: 0.3.0.4% (300-400 g in 100 It d'acqua) contro peronospora, alternatios et ticchiolatura del pomodoro, peronospora del coromero, melone, zucchine e cetriolo, septoniosi del sedano, peronospora ed alternatiosi della patata, peronospora della cipolia, antracnosi del ce diletrariosi della patata, peronospora della cipolia, antracnosi del pisallo e fagilolo, peronospora dell'insalata, valolatura della fragola. Plante ornamentali e de flore: 0.3.0.4% (300-400 g in 100 It d'acqua) contro inchiolatura e septoriosi del crisantemo.

### Da non applicare con mezzi serel.

Compatibilità: il Folpet RM blu Bayer è miscibile con gli antiparassitari a reazione pentra

Non è miscibile con Politiglia Bordolese, polisoffuri ed olto bianco.
Avvertenza: In caso di miscela con aliri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le nome precauzionali prescritte per l'producti più tossici. Qualora sa l'artificassero casi di intossicazione Informare il medico della miscelazione compluta. Fitotossicità: si possono verificare fenomeni di fitotossicità se il trattamento viene esseguito a meno di 3 settimane da uno con oli minerali e prodotti a base di zolfo.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utill ed I pesci.

# Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi nonsentiti agni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette isruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, allo persone ed agli animali;

### DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

### SUTAR® 85 I (Uquido emuisionablie)

### DISERBANTE SELETTIVO PER IL MAIS

CONTENENTE ANTIDOTO

### 85,5 00 100 grammi di prodotto contengono: — Butylate puro Coformulanti q. b. a . . . . 9



Marchio depositato
 Stauffer Chemical Company
 Westport - Connecticul - U.S.A.

III CLASSE

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

### Sostenza pericolose per ingestione, i Instezione e per contetto con la pelle. VATURA DEL RISCHIO!

- Conserve queto produto chiue e chiue in logo intercezible e bem bini ed agli schineli domestici.

   Conserver is confetione ben chiues.

   Nen forme e non manglese duranta finispero del prodotto. NORME PRECAUZIONALI
- Levise II constate on is palle, gil contact on is palle, gil cochi e di indument.

  Dapo le manipolazione e in cese di contaminatame il securatamente con ecque e supore. Non contaminare alimenti e bevande o coral d'acque.

### NFORMAZIONI PER IL MEDICO:

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE

in case of ligations presents it wombs;

the problem if points a consistent
transfer of points a consistent
transfer of points a problem problem
transfer of points are problem
transfer of points are problem
transfer of points and transfer or
transfer of points are proport
transfer of points and transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
transfer or
tr

Sada iegale:
Via Visconti di Modrone, 18 - 20122 Milano
Sada amministrativa:
Sopros San Confornbano al Lambro (Milano)
telefono 0371 / 89418 9
Codice Fiscale: 00830810156

STAUFFER CHEMICAL ITALIA S.p.A.

-Reg. Ministero Sanità n° 4069 dell' 11/11/1980-

Officina di produzione: STAUFFER CHEMICAL (TALIA S.p.A. 20078 San Colombano al Lambro (Milano)

10.000 815 | John Stephenson, some state of a time and the state of th

COMMUNICATION CONTRACTOR OF CO

DA NON VENDERSI SFUSC

### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### (POLVERE BAGNABILE) **FUNGICIDA ACUPRICO**

Registrazione Ministero della Sanità n. 4116 del 12-9-81 Marchio depositato n.

1011

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono

- Thiram puro - Coformulanti

g 49 q.b. a g 100

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI
Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro verto.
Evitare il contanto con la pelle, gli occhi a gli indumenti.
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione laverei accuratemente con acqua e asponi-

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione:

L'Ingestione provoca nausea, consti di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irri-tazione locale (dermatite, conglumitite, taringite, ecc.).

verapse:
In caso di ingestione provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda
gastrica va praticata previo intubazione. Purparni salini. Cure sintomatiche. Per l'Irrizzione della cutra e delle mucose: lavaggio, pomete
oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicati alcool, olli,
grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in Centro di rianimazione.

### CARATTERISTICHE

Il TMTD 50 è un anticriottgamico acuprico, efficace contro numerose maiatite fungine, quaii la Muffa grigia dell'uva da tavola e delle colture orticole e floreali, il Corinco e la Bolla delle drupacee, Il Marciume dei frutti, la Ticchiolatura delle pomacee. Il prodotto inoltre esercita una certa azione di contenimento nei riguardi del mal bianco.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Il TMTD 50 si impiega alle seguenti dosi per ogni 100 litri di acqua

### FRUTTICOLTURA

Promacee (melo, pero)
Ticchiolatura e mummificazione de trattamenti pre-fiorali gr. 300
post-fiorali 250
pre-raccolta 300

Drupacee (pesco, susino, albicocco, cillegio, mandorlo)
Bolla, Corineo, Cancro dei rametti, Monilia:
trattamenti autunnali-invernali gr. 500-700
primaverili-eativi 200-300

Vite Botrytis o Muffa grigia: gr. 250-300

Fragola Botrytis o Muffa grigia e Valolatura rossa: gr. 250-300

### ORTICOLTURA

Fagiolo Botrytis, Antracnosi, Ruggine: gr. 300-600

Lattuga, Cipolle e Aglio Botrytis o Muffa grigia: gr. 300-600

Pomodoro Ticchiolatura, Alternariosi e Septoriosi: gr. 200-250

### FLORICOLTURA

Garofano Ruggine, Fusariosi e Occhio di pavone: gr. 200-400

Rosa Peronospora, Ruggine e Oldio: gr. 200-400

Tulipano, Crisantemo e Ciclamino Botrytis e Oidio: gr. 200-400 Trattamento a tuberi e bulbi prima della messa a dimora: gr. 300-400

Tabacco Oidlo: gr. 300-400

Semenzal e letti caldi disinfezione del terreno, mai della tela: gr 300 (usando 4 litri di miscela per mg.)

Trattamenti alle sementi Mais, Riso, Colza, Piselli, Fagioli, Cavoli, Meloni, Lattuga: gr. 200-300 per quintale di seme

per quintale di seme

Bletola da zucchero

gr. 600 per quintale di seme.

In casi di necessità il TMTD 50 può essere implegato anche durante

il periodo della fioritura.

Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume normale. Duando si effettuano il trattamenti con pompe a volume ridotto isomministrando cioè un minor quantitativo di acquia per ettaro) le dosi per estibilitro vanno proporzionalmente sumentate in modo da distribiurio per unità di superficie la stessa quantità di prodotto

che sarebbe state distribiuita con pompe a volume normale.

Per aumentare l'efficacia dei trattamenti, agglungere alla miscela 50

grammi di bagnante-adosivo IROL per ettolitro.

### DA NON APPLICABE CON MEZZI AFREI

### COMPATIBILITA'

Il TMTD 50 è miscibile con I più comuni insetticidi, come ad esemplo il Pomex e con gii zolfi colloidati e bagnabili, come ad esemplo Il Super Cosan ed il Microl.

AVVERTENZE: non Irrorario su piante su cui precedentemente siano stati applicati prodotti a base di rame. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Inoltre devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA"

Il prodotto può risultare fitotossico per le cultivar di pesco: Red Haven, Cardinal, Dixired. Sensibili sono anche alcune varietà di perci Butirra Clairgeau, Contessa di Parigi, Trionfo di Vienna, Abate Fetti. Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato. Decana del Comizio, Genti bianca, Gentilona, Glardina, Mora, Frinci-pessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipione, Spadona d'estate, Spadonal-na, Spinacarip, Zecchermano.

Il prodotto è tossico per i pesci, gli insetti utili, il bestiame e gli animali domestici.

### Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Far trascorrere lo stesso periodo prima di far pascolare il bestiame in zone trattate od alimentario con prodotti che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il formulato.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle espoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventueli danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

San Vincenzo di Galliera (Bologna)

# OFTANOL M P. B.

per la lotta contro la psilla del pero con azione collaterale contro acari

### COMPOSIZIONE

100 di Oftanol M p.b. contengono: 40 di Isofenfos puro 6 di chinometionato puro

666

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Ren-dere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che con-tenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in circa un metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare questa etichetta obon

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare. Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea. vomito, dolori Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

praticare subito respirazione artificiale e ossigenoterapia · iniezioni endovenose di solfato di atropina (1.2 mg per gli adulti: 0.2·1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino a comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione ura media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metilsolfato (Contrathion) per intezione endove-Consigli terapeutici: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea.

Non somministrare l'atropina fintanto che è presente la cianosi. nosa lenta

Se vi è stato contatto cutaneo, lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico. Controindicazioni: morfina, teofillina, aminifillina. coramina, latte, olio e La somministrazione di taluni tranquillanti potrebbe essere controlndicata.

Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

BAÝER RE RE Registrazione Ministero Sanità n. 212(Mel 10.12.50



N.B. - La dose si riferisce all'impiego con pompe a volume normale.

Compatibilità: l'Oftanol M p.b. è miscibile con prodotti a reazione neutra. e pesci.

# Sospendere i trattamenti 45 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per asslou-rare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle peruso improprio del preparato. sone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Dose d'implego: 0.2% (200 g in 100 lt d'acqua).

### Da non applicare con mezzi aerel.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta Nocività: il prodotto è tossico a insetti utili, animali domestici, bestiane



(BAYER)

### ANTRACOL + BAYLETON

FUNGICIDA ORGANICO

pomodoro solo fino alla prima fioritura, piante ornamentali e da flore polvere bagnabile per trattamenti liquidi su melo, vite,

### COMPOSIZIONE

- di Antracol + Bayleton contengono: di propineb puro, di triadimefon puro,
  - 5
- inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Prescrizioni particolari
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

Sintomi di Intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose Terapla: in caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Controlndicati: alcool, olii, grassi. cure generiche delle dermatiti.

Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche.

Registrazione Ministero Sanità n. $4^{1}4$ Odel 15 , 12 , 80Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

CLASSE III

Manipolare con prudenza ATTENZIONE

### ISTRUZIONI PER L'USO

Melo: contro la ticchiolatura ed il mal bianco: 0.15-0.2% (150-200 g In Le dosi si riferiscono atl'Impiego con pompe a volume normale.

VIte: contro la peronospora e l'oidio: 0,15-0,2% (150-200 g in 100 lt d'acqua). N.B. Per melo e vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hi di sospensione per ettaro.

Pomodoro solo fino alla prima floritura: contro l'alternariosi, la peronospora. la ticchiolatura, la septoriosi ed il mal bianco: 0.15-0.2% (150-200 g in 100 It d'acqua).

Plante ornamentali e da fiore: contro la ticchiolatura, il mal bianco e la vugine della rosa, la ruggine della ruggine della rosa, la ruggine del percento del garofano, la ruggine del gerancio: 0,15:0,2:0, (15:0,2:0) g in 100 lt d'acqua).

### Divieti d'implego

- Divieto d'implego in serra.
- Divieto d'implego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi serei.

essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico sitari a reazione neutra. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato Il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre Compatibilità: l'Antracol + Bayleton può essere miscelato con antiparas della miscelazione compiuta.

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

### ANTRACOL BLU + BAYLETON

FUNGICIDA ORGANICO

pomodoro solo fino alla prima fioritura, piante ornamentali e da fiore polvere bagnabile per trattamenti liquidi su vite,

ATTENZIONE Manipolare con prudenza CLASSE III

### COMPOSIZIONE

di Antracol Blu + Bayleton contengono: di propineb puro.
 di triadimefon puro. 100

inerti e coloranti quanto basta a 100

5 5

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confeacqua e sapone

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Prescrizioni particolari
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

il pariente è cosciente. Se il pariente è in stato di incoscienza il avanda gastrica va praticata previa incluazione. Purganti salini. Cure sintomatriche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche cure generiche delle dermatiti. Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite, il contatto con la cute e le mucose Terapia: in caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Controlndicati: alcool, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione

Registrazione Ministero Sanità n4141 del 15.12.80Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



### ISTRUZIONI PER L'USO

Melo: contro la ticchiolatura ed il mal bianco: 0,15-0,2% (150-200 e dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Vite: contro la peronospora e l'oidio: 0,15-0,2% (150-200 g ln 100 lt d'acqua). N.B. Per melo e vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hl di sospensione per ettaro.

la ticchiolatura, la septoriosi ed Il mal bianco: 0,15.0,2% (150.200 g In Pomodoro solo fino alla prima fioritura: contro l'alternariosi, la peronospora, 100 lt d'acqua).

Piante ornamentali e da fiore: contro la ticchiolatura, il mai bianco e la ruggine della rosa, la ruggine ed il mal bianco del garofano, la ruggine del geranio: 0,15.0,2% (150-200 g in 100 lt d'acqua).

### Divieti d'implego

- Divieto d'Implego in serra.
- Divieto d'impiego su colture diverse da quelle Indicate. Da non applicare con mezzi serei.

Competential a reaction entra. Averages: in case di miscela con altri for parassitair a reactione neutra. Averages: in case di miscela con altri for mulati deve assere rispettati di percentiolo di carenta più lungo. Devono mulati deve assere rispettati di percentifonali prescritte per i prodotti mulati. più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il Compatibilità: l'Antracol Blu + Bayleton può essere miscelato con antiinoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per medico della miscelazione compiuta.

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione . Da implegare esclusivamente in agricottura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare i'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed ıgli anımeli.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Divisione Agraria

# **ANTRACOL RAMATO IR**

FUNGICIDA ORGANICO

pomodoro solo fino alla prima fioritura, piante ornamentali e da fiore polvere bagnabile per trattamenti liquidi su vite,

### COMPOSIZIONE

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

- di Antracol Ramato IR + Bayleton contengono:

bagnanti, sospensivanti ed inerti quanto basta a 100, 100 di Antracol name.

10 di propineb puro,
20 di rame metallico (sotto forma di Idrossido),
1 di triadimefon puro,
1 di triadimefon puro,
20 di serie e le linetti quanto bas

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confemanipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con

### Prescrizioni particolari

- Conservare in fuogo fresco ed asciutto, fontano dalla umidità e dal Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

Sintomi di Intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Terapia: in caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini, Cure sintomatiche

Nel casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione. Controindicati: alcool, olil, grassi.

### Registrazione Ministero Sanità n.4142 del 15.12.80BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)



BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Divisions Agraria

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

Pomodoro solo fina alla prima fioritura: contro l'alternariosi, la peronospora.

geranio: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 lt d'acqua).

- Divieto d'Impiego in serra.

fungicial ed insetticial a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il pendrodo di asenza più longo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualore sii verificassero casi d'intossicazione infor-Compatibilità: l'Antracol Ramato IR + Bayleton può essere miscelato con mare Il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

N.B. Per la vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hi di sospensione Vite: contro la peronospora e l'oldio: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 it d'acqua).

Piante ornamentali e da fiore: contro la ticchlolatura, la ruggine ed il mal bianco della rosa, la ruggine ed il mal bianco del garofano. la ruggine del la ticchiolatura, la septoriosi ed il mal bianco: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 It d'acqua).

N.B. Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilità varietale. In zone particolarmente soggette agli attacchi di oldio e nel casi in cui gli intervalii tra i trattamenti slano superiori agli 8-10 giorni.

Divieti d'implego

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerel.

Nocività: il prodotto è tossico per I pesci.

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

BAYER ITALIA S.p.A. · MILANO

# ANTRACOL RAMATO IR BLU

pomodoro solo fino alla prima fioritura, piante ornamentali e da fiore polvere bagnabile per trattamenti liquidi su vite, FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

ATTENZIONE Manipolare con prudenza CLASSE III

COMPOSIZIONE

di Antracol Ramato IR Blu + Bayleton contengono: di propineb puro

20 di rame metallico (sotto forma di idrossido) 0,8 di triadimefon puro

bagnanti, sospensivanti, coloranti ed inerti quanto basta a 100

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione levarsi accuratamente con Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai banbini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'impiego del prozione ben chiusa. Non fumare e acqua e sapone.

### Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal
- in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

Sintomi di Intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, conguntivite, faringite, ecc.). Terapia: In caso di ingestione, provocare il vomito: lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se el paziente è in stato di incoscienza la l'avanda gastrica ve preticata previe intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione deila cure e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Controindicati: alcool, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urcente in centro di rianimazione. cure generiche delle dermatiti

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n4144 del 15.12.80Officina di produzione: Garbagnate Milanese



N.B. Per la vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hl di sospensione Vite: contro la peronospora e l'oidio: 0.3-0,4% (300-400 g in 100 lt d'acqua). e dosi și riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

omodoro solo fino alla prima fioritura: contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura. la septoriosi ed il mal bianco del pomodoro: 0,3-0,4% 300-400 g in 100 lt d'acqua).

piante ornamentali e da fíore: contro la ticchiolatura, la ruggine ed il mal bianco della rosa, la ruggine ed il mal bianco del garofano, la ruggine del geranio: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 lt d'acqua)

N.B. Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilità varietale. in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio, e nei casi in cui gli intervalli tra i trattamenti siano superiori agli 8-10 giorni.

### Divieti d'impiego

- Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate. - Divieto d'impiego in serra.

Da non applicare con mezzi aerei.

con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulali deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi d'intossica-Compatibilità: l'Antracol Ramato IR Blu + Bayleton può essere miscelato zione informare il medico della miscelazione compiuta. Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed gli annali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

# ANTRACOL RAMATO BIU

FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO

pomodoro solo fino alla prima fioritura, piante ornamentali e da fiore polvere bagnabile per trattamenti Ilquidi su vite,

ATTENZIONE Manipolare con prudenza CLASSE III

COMPOSIZIONE

00 di Antracol Ramato Blu + Bayleton contengono: 10 di propineb puro 20 di rame metallo (sottoforma di ossicloruro) 10,8 di triadimeron puro

bagnanti, sospensivanti, coloranti ed inerti quanto basta a 100

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

zione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confela manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con

### Prescrizioni particolari

- Conservare in luogo fresco ed asciutto, fontano dalla umidità e dal Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
- In caso di malassare ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante Il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: in caso di Ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche. cure generiche delle dermatiti.

Controindicati: alcool, ofii, grassi.

Nel casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate\_Milangae 12.80 BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

### ISTRUZIONI PER L'USO

N.B. Per la vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 fil di sospensione Vite: contro la peronospora e l'oidio: 0,3-0,4"u (300-400 g in 100 lt d'acqua) Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normate.

Pomodoro solo fino alla prima fioritura: contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura, la septoriosi ed il mal bianco del pomodoro: 0,3-0,4% (300-400 g in 100 lt d'acqua).

Piante ornamentali e da fiore: contro la ticchiolatura, la ruggine ed il mal bianco della vosa, la ruggine ed il mal bianco del garolano, la ruggine del geranoi 0,30,4% (300400 g in 100 lt d'acqua)

in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio, e nei casi in cui gli intervalli tra i trattamenti siano superiori agli 8-10 giorni. N.B. Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilità varietale,

- Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei.

con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicaessere Compatibilità: l'Antracol Ramato Blu + Bayleton può zione informare il medico della miscelazione compiuta Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

# Sospendere I trattamenti 28 giorni prima del raccolto

uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'eficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed Attenzione · Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

DA NON VENDERSI SFUSO

ıgli animati.

# ITRIFLUBLAIN CAFFARO 4 un achicida seletivo ad azione antigerminello. Lo spetiro d'azione è assal vasto: Ita ignaminano del discontro Digitalia satignata assignata assignata assignata a vidida. Estagosis operante a forma sectorno e assignua. Sorghum halpeanes (da sema), Poe annual: rat le docciticoni a eliticaza contro: Armanina serciorna. Chancopollum album. Portulaza cieracae, Polygonum aviculare, Selaturi media, contro: Armanina serciorna. Chancopollum album. Portulaza cieracae, Polygonum aviculare, Selaturi media, In TRIFLUBLAIA CAFFARO e motito volatile, è consigliabile periol internatio ad una profondité di 5-10 cm.

### DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Pomodoro e Paperoni da Implanto: efettuaes il untiamento con TRIELURALIN CAFFARO 1-2 settimane prima del Implanto ilai Gose di 1-2 l'He e interate pol leggermente la stolucione distribuità. Pormodoro da serre: implegare 1-2 l'He, informido il terreto tre le tile, alle base delle plante, allepcad del dinadamento.

indivis. Latitiga, Sazola e Cicoria (Radicchio) da trapianto, trattare ed interrare alla dose di 1-1,5 i/He da 3 stittinane ad 1 giorno prime del trabiento.

estimate and it going forms of traplants, control to the control t

organismi appetimi ap

La missea non dere essen incorponta nei terteno e non dere essere applicata in terrani contenenti 16% o più di Cataloga organiza, in quanto perde di efficacia: DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

STRIFLURALIN CAFFARO & miscibile con tutti gil attri prodotti implegati in egricoltura.

in care of miscale con airt formulait deve sesses respetato il pariodo di caenza più lungo. Devoro, inoltre, in care ossenate il enome presultoriali posecritte per i prodotti più treatic. Gastora ei vetificassero casi di injossicazioni informate il medico edite inicipaticione compidie.

nente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: abite degli eventusii danni derivanti da uso improprio del Sespendere I traitament! 30 gloral prima del raccolto se usato in post-er Attenzione de Implegare esclusiv

ogni altra uno è

DA NON VENDERSI SFUSO PESO NETTO Kg

### **TRIFLURALIN** CAFFARO

Diserbante selettivo per colture Orticole-Floreali e per il diserbo pre-emergenza del Frumento

### COMPOSIZIONE (riferita a g 100): - Trifluralin puro

Contiene xilolo Coformulanti

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

CLASSE !!!

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al barnieri ed seji animali donservare (Conservare is confestione) ben chiusa. Non tumare en connaragliace durante (Impie que de prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o costi Gacque Non operate contro que de montantato con la plate igil occhi re pit incumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di confinamiazione lavaria accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

# CAFFARO S.P.A. - MILANO

Stabilimento CIFA Caravaggio (BG)

Registrazione n. 4158 del Ministero della Sanità del 20-12-80

• DOI 28 76



### POLVERE SECCA A BASE DI ZINEB E ZOLFO

COMPOSIZIONE gr. 100 contengono: ZINEB pure 8 ZOLFO ouro (Esente da Selenio) gr. 30 q. b. a gr. 100 Inerti ed Adesiv.

CLASSE III ATTENZIONE:

Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO

nza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in ceso di contaminazione, lavarsi accurstamente con acqua e sapone.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
  Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontana dall'unidità e calore.
  In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
  Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE:

L'ingestione provoca nausa, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mu-cose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). TERAPIA:

TERAPIA:
In caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche.
Per l'Irritazione della cute e delle mucosci: lavaggio, pomate ofialmiche, cure generiche delle dermatiti.
Controindicati: alcool, olli, grassi. Nei casi gravi, ricovero urgente in Centro di rianimazione.
In caso di ingestione di Zince può manifestarsi solfocomoglobinemia, formazione di letine e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico della glucosio-6-fosfodeidrogenasi. In tale evenienza, ricoverare il paziente in centro di rianimazione e praticare trastissioni di sangue.

MODALITA E CAMPIDIM PIEGO
I trattamenti si effettuano eseguendo poliverizzazioni gile viti in maniera completa ed uniforme, cercando sopratuoto di coprire abbondantemente i grappoli. I trattamenti devono iniziare non appena i tralci hanno raggiunto la lun-

I trattamenti si eflettuano eseguano p...
to di coprire abbondantemente i grappoli. I trattamenti devono iniciano de contre abbondantemente i grappoli. I trattamenti devono iniciano de contro especiale de contro especiale su superioria Ruggine, Alternaria, Glomerella: Kg. 20/40 per Ettaro.
TABACCO: Contro Peronospora tabacianis: Kg. 20/40 per Ettaro.
CEREALI IN CAMPO: Contro Eliminthosporium sp., Rhynosporium secalis. Alternaria sp., Dilosphospora alopecuri, Fusarium sp., Cladosporium sp., Ustago sp., Tiletiai sp., Ophiobolus sp., Cercosporella sp., Rhizoctomia sp., Drechslera sp., Cochilobolus savitus, Pithium sp., Aspergillus Flavus: Kg. 25/40 per Ettaro.

DIVIETO D'IMPIEGO

Divieto d'impiego in serre.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
COMPATIBILITA

REPORTO E COMPATIBILITA

I prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari ad esclusione di quelli a reazione acida o alcalina (Poltiglia Bordolese, Polisoffuri, Calee, ecc.) e di quelli a base di oli minerali semplici o attivati, Captano, Binapacryl, Euparen, DDVP, DNOC, Sono da sconsigliare miscele con Dodina. Il suo impiego deve essere distanziato di almeno re settimane da quello degli oli minerali e del Captano.
AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.
Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più lossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FitOTOTOSSICITA\*

Il prodotto può arrecare danno alle seguenti cultivar di MELE: Black Ren Davis, Black Stayman, Calvilla bianca, Commercio, Golden delicious, Ionathan, Imperatore, Rene tta Rome Beauty, Stayman Red, Winesap - di PERE: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Buona L. Da vranches, Conference, Coscia, Contessa di Parigi, Curato, 
Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Kaiser Alexander, Mora, Olivier de Erres, Principessa di 
Gonzago, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, William, Zucchermanna - di VITE: San-

giovese. Miscelato a prodotti Italimidici può causare fitotossicità ai Meli: Stark delicious, Starking e Stayman Winesap.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 23 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.
ATTENZIONE: DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRITOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI
CONSENTITI: GONI ALTRO USO E PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deriventi da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.



SOFITAL s.r.l.

Società Eitochimica Italiana

14a Strada Zona Industrialo - 95030 C.A.T.A.N.I.A. Tel. (095) 59 23 43

Officina di produzione

EUROZOLFI s.p. a. 14ª Strada Zona Industriale CATANIA

4187... del ... Reg. N. 17-2-81 ero della Sanit

DA NON

Peso Kg.

### POLVERE BAGNABILE A BASE DI ZINEB E ZOLFO

COMPOSIZIONE gr. 100 contengono: ZINEB puro gr. 32 ZOLFO puro (Esente da Selenio) Coformulanti q. b. a gr. 100

CLASSE III ATTENZIONE! Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Sosianza percuousa per ingestione, per inanazione e per contatto con la petie.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaecessibile ai bambini ed agli animali domestici.
Conservare ia confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di conteminizione, lavarsi accurtammente con acqua e sapone.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

— Usa volta aperta la confezione utilizzare tutto li contenuto.

— Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontana dall'unidità e calore.

— In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa cichetta.

— Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
SINTOMI DI INTOSSICAZIONE:
L'ingestione provoca nausea, consti di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). TERAPIA :

TERAPIA: In caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini: Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicati: alcod, olit, grasit. Nel casi gravi, ricovero urgane in Centro di risminazione. In caso di ingestione di Zinch può manifestarsi solfocmoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficii enzimatico della glucosio-fostodelirogenesis. In tale evenienza, ricoverare il paziente in centro di riamimazione e praticare trasfusioni di sangue.

Il SELEVIT B si prepara versando la dose necessaria nel totale quantitativo d'acqua ed agitando per alcuni minuti fino alla formazione di una poligità omogenea.

VITE: Peronospora, Oidio gr. 400-600 per 100 litri d'acqua.

POMACEE: Ticchiolatura, Mal Bianco, Septoriosi gr. 400-600 per 100 litri d'acqua.

OAROFANO: Ruggine, Alternariosi gr. 400-500 per 100 litri d'acqua.

DI VI ET O D' I M P I E G O

— Divieto d'impiego in serre.

DIVIETO D'IMPIEGO

Divieto d'impiego in serre.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
COM PATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari ad esolusione di quelli a reazione acida o sicalina (Poltiglia Bordolese, Polisolfuri, Calce, ecc.) e di quelli a base di oli minerali semplici o attivati, Captano. Binapacryl. Euparen, DDVP, DNOC. Sono da sconsigliare miscele con Dodina. Il suo impiego deve essere distanziano di almeno tre settimane da quello degli oli minerali e del Captano.
AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più longo. Devono inoltre essere osservate le norme precautionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare ili medico della miscelazione compiuta.

FITO TO S SICLITA'

casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto può arrecare danno alle seguenti cultivar di MELE: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla bianca. Commercio, Golden delicious, Jonalhan, Imperatore, Renetta, Rome Beatry, Stayman Red, Winesap - di PERE: Abair Fetci, Armella, Butirra precoce Morettini, Buona L. Davranches, Conference, Coscia, Contessa di Parigi, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Raiser Alexander, Mora, Olivier de Scrap, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, William, Zucchermanna - di VITE: Sanziones

giovese. Miscelato a prodotti Italimidici può causare litotossicità su Stark delicious. Starking e Stayman Winesap.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

ATTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.



SOFITAL s.r.l.

Società Fitochimica Italiana

14. Strada Zona Industriale - 95030 CATANIA - Tel. (095) 59.23.43

Officina di produzione

EUROZOLFI s.p.a - 14º Strada Zona Industriale CATANIA

Reg. N. 4189 del 17 · 2 · 81 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

### TETRASOL 50

PRODOTTO IN POLVERE BAGNABILE A BASE DI THIRAM PER IL CONTROLLO DELLE MALATTIE FUNGINE IN FRUTTICOLTURA, ORTICOLTURA, FLORICOLTURA

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: — THIRAM puro:

— Disperdenti, bagnanti, inerti q.b. a

### CLASSE III

Natura del rischio: intossicazione grave per inalazione, per ingestione o contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: conservare il prodotto sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue
con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p. es. interrando in fosse profonde più di un metro cosparendo con calce viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Evitare
di respirare i vapori. Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonno-lenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute ele mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiunti-vite, faringite, ecc.).

Terapla: in caso di ingestione provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per la irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicati alcool, olli, grassi. Nei casi gravi, ricovero urgente in Centro di rianimazione.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO: il TETRASOL 50 si usa in primavera-estate alla dose di gr. 200-300 per ettolitro

di acqua su:
MELO E PERO: contro la ticchiolatura;
FRAGOLA: contro vaiolatura e Botritis cinera;
PESCO E SUSINO: contro Monilia laza;
VITE: contro la muffa grigia (Botrytis cinerea) dell'uva;
COLTURE FLORALI in pieno campo: contro Septoriosi e Antracnosi.
In autumno-inverno si usa alla dose di gr. 600-800 per ettolitro di acqua su ALBICOCCO - CILIEGIO - PESCO e SUSINO contro gommosi e bolla.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Miscibilità: il TETRASOL 50 è miscibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli alcalini come politiglia bordolese e polisolfuri, con sali di rame, con Methidathion, Chinomethionato, Thioquinox, Difolatan e Tepp, Parathion e Metiliparathion.

«Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. «Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.»

Fitotossicità: varietà di pere sensibili al Thiram: Abate, Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Sepione, Spadona d'estate, Spadonaina, Sipancarpi, Zecchermana. E' sconsigliabile impiegare il prodotto nelle cv. dei peri Butirra clargeau, Trionfo di Vienna e Contessa di Parigi. Non deve essere irrorato su piante precedentemente trattate con sali di rame.

Rischi di nocività: il prodotto è nocivo per le api e altri insetti utili, gli animali domestici, pesci e bestiame.

### SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 10 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

« Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. » « Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivati da un uso improprio del preparato. »



### TERRANALISI s.n.c.

Via Donizzetti n. 2/A - CENTO (FE) - Tel. 90.62.07

Officina di Produzione: VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. RENAZZO (FE)

Registrazione N. 4190 del 17-2-81 - Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG

### **CUPRAMINA 20**

### Politicalia tino Bordolese industriale

g
q.b. a g 1

### NORME PRECAUZIONALI

- ibile al bambini ed egli animali domestici.
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque
   Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. AVVERTENZA: Consultare un Centro Antiveleni.

### CARATTERISTICHE

La CUPRAMINA 20 e una Politigita tipo Bordolesa, industriata, a base de solitato di rama idrato, informulazione neu-tra e quindi promis per l'uso, non inchiedendosi che la sua dilutione in acqui ra ricca al prodotto el filcació importante de la considera de la considera del solitato di rama e confe-ricas al prodotto el filcació importa, persistenza d'accione e realistenza al dissumento. L'alto grado di micronizzazione consente soppanibilità e beginabilità adeguate ad assicurare una omogenea ed uniforme coportura della vegetazione all'atto del trattamenti. E' specifica contro la Perconspora della vite, delle patita, l'Occhio di pavona dell'olivo, la Tochiolatura del medo ed pirro. Bolla, Commonal e Conferende della drupcase e contro tutta la crittagemen scalibili al reme.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Viter contro Peronospora, dopo l'allegagione a cioè con scini ben formali pero, Melio contro l'Activilativa, nella tasse di genema rigonita, prima della riprasa vegetativa 1 - 1.3. Drupacce: contro Botta, Gommosi, Corineo, dalla cadula delle logile a fine inveren 2 - 3. Olivo: contro Cochio di pavona, alla riprasa vegetativa de all'invalenta dei trutti 1,25 - 2. Agrumi: contro marciumo del colletto e Cancro gommoso, a fine Inverno-inizio primavera ed in autunno (alla invalenta della rivolativa dell'invalenta de	DQ UA
Drupaces: contro Botta, Gommosi, Corineo, dalle cadula delle logile a fine inverion 2 2 3 0 0/100: centro Occhio di pavone, alla ripresa vegetativa ed all'invalatura dei frutti 1,25 - 2 Agruni: contro marciuma del colletto e Cancro gommoso, a fine Inverno-initzio primavera ed in adunno calla invalatura dei frutti 2 Pomnodoro, Patala, Cipolis: contro Pernonospore 0,0,5 - 2	,25
Olivo: contro Occhio di pavone, alla fipresa vegetativa ed all'invalstura dei fruti 1,25 - 2. Agrumi: contro merciume dei colletto e Cancro gommoso, a fine Inverno-inizio primavera edi in autumno (alla invaiatura dei fruti) 7 mondoro, Patalas, Cispolla, contro Peronospore 0, 5 - 2	,25
Agrumi: contro marciume det colletto e Cancro gommoso, a fine Inverno-inizio primavera ed in autunno (alla invalatura dei frutti) Pomodoro, Patata, Cipota: contro Peronespore 0,5 - 2	
autunno (alla invaiatura dei frutti) 2 Pomodoro, Patata, Cipolla: contro Peronospore 0,5 - 2	
Sadano contro Sentoriosi 0.5 - 2	
Asparago, Fagiolo: contro Ruggine 0.5 - 2	
Pisello, Fagiolo: contro Antracnosi 0,5 - 2	
Bietola: contro Cercospora 0,5 - 2	
Floricole: contro Antracnosi, Septoriosi, Ruggine, Peronospora, dalla comparsa delle prime infezioni 0,5 - 2	
Le dost d'Implego per ettaro variano da 12 a 20 kg, secondo lo sviluppo vegetativo. Per i trattamenti a voi ridotto aumentare la concentrazione della miscela rispettando la dose per ha.	

### Da non applicare con mezzi aerei.

COMPATIBILITA': La CUPRAMINA 20 è compatibile con i più comuni fungicidi ed insetticidi.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formuleti dove essere rispettato il periodo di carenza più lungo. De-vono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora al verificas-sero casi di intossicazione, informare il medico delle miscelazione compilità.

sero casi di Intossicazione, informare il medico delle misceizione compunia, su propositi di melo (Abbondanza FIPTOTOSSICTIA: Non al deve trattare durante la fortirura. Su pasco, susino e variettà di melo (Abbondanza seleifort -, Black Stayman, Golderi Delicicus, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgandutt, Stayman, Stayman, Reta, Tayman Wiresspe, Black Ben Davis, King David, Renetta del Canada, Rosa Mantovana) e di pero (Abatte Fetal, Buona Lurige di Alveraches, Buttera Charpeau, Peasa Crassana, B.C. William, Dott. Jules Guyori, Evertia di Clappe, Kalera, Buttera (Idirard) cuprosensibili. Il prodetto upo essere filtossatos de distributio la previo vegita di Clappe, Kalera, Buttera (Idirard) cuprosensibili. Il prodetto upo essere filtossatos de distributio la regestato e la constitució de la composita de limberos e a destributio la temperatura è inheriore a 6 8 4 c.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendera i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto

Suspensare i tratamenti zo glorili prima del raccollo.

ATENZIONE: de Implegare esclusivamente in egricoltura nelle epoche a per gli usi consentiti: ogni eltro uso è perficolaso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato.

Il rispotto delle predetto istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle perocce de gigli alimita.



Officina di Produzione: CHEMIA S.p.A. Stabilimento di S. Agostino - Ferrara

ne del Ministero della Sanità n. 4301 dei 1 Aprile 1981

DA NON VENDERSI SFUSO

### Fulvin Attivato T.M.T.D.

### POLVERE SECCA

### A BASE DI ZOLFO TUFO E TMTD PER TRATTAMENTI A SECCO MINERALE DI ZOLFO MOLITO MICRONIZZATO

Per la lotta contro l'Oidio dell'Uva con qualche azione preventiva contro la Botritis Cinerea (Muffa grigia) del grappolo.

Anticrittogamico per la difesa a secco dei grappoli dell'Uva contro l'Oidio e la lotta al Mal Bianco del Pesco.

C O M P O S 1 Z 1 O N E
gr. 100 di prodotto contengono :
THIRAM puro
ZOLIFO puro (esente da Selenio)
gr. 30
Coformulanti q. b. a gr. 100

CLASSE IIIª

ATTENZIONE!

Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza perícolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acque e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). TERAPIA:

In caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche.

Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti

Controindicati: alcool, olii, grassi. Nei casi gravi, ricovero urgente in Centro di rianimazione.

### MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

Il FULVIN ATTIVATO è uno Zolfo polverulento particolarmente adesivo per trattamento a secco ai grappoli dell'Uva contro l'Oidio. Il FULVIN ATTIVATO è particolarmente indicato in quelle zone ove la temperatura raggiunge in estate punte molto elevate onde evitare pericoli di ustioni che potrebbero essere provocate da uno Zolfo normale.

II FULVIN ATTIVATO si applica nei momenti e nei quantitativi in cui vengono usati i normali Zolfi polverulenti in base alla necessità della zona ed alla esperienza acquisita nel tempo per la lotta antioidica.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto non deve essere applicato su colture o piante precedentemente trattate con prodotti a base di sali di rame.

RISCHI DI NOCIVITA

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

ATTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.



### SOFITAL s.r.i.

Società Fitochimica Italiana

14ª Strada Zona Industriale - 95030 CATANIA - Tel. (095) 59.23.43

Officina di produzione

EUROZOLFI s. p. a. · 14ª Strada Zona Industriale · CATANIA

Reg. N. 4224 del 17 · 2 · 81 del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

### Fulvin Attivato Ziram

A BASE DI ZOLFO E ZIRAM PER TRATTAMENTI A SECCO MINERALE DI ZOLFO MOLITO - MICRONIZZATO - ADESIVO

Per la lotta contemporanea del Mal Bianco e Corineum del Pesco. Anticrittogamico per la lotta a secco contro l'Oidio della Vite.

C O M P O S J Z J O N E gr. 100 di prodotto contengono:

ZIRAM puro

ZOLFO TUFO puro (esente da Selenio)

Coformulanti

gr. 25 q.b.agr. 100

gr. 6

CLASSE III

ATTENZIONE!

Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare allimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evilare il contatto con la pelle, gif inclumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE:

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

In caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di in-

coscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controindicati: alcool, olli, grassi. Nei casi gravi, ricovero urgente in Centro di rianimazione.

### MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

II FULVIN è uno Zolfo polverulento particolarmente adesivo per trattamento a secco ai grappoli dell'Uva contro l'Oidio. II FULVIN è indicato in quelle zone ove la temperatura raggiunge in estate punte molto elevate onde evitore pericoli di ustioni che potrebbero essere provocate da uno Zolfo normale.

II FULVIN si applica nei momenti e nei quantitativi in cui vengono usati i normali Zolfi polverulenti in base alla necessità della zona ed alla esperienza acquisita nel tempo per la lotta antioidica.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

ATTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER CLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.



SOFITAL s.r.l.

Società Fitochimica Italiana

14e Strada Zona Industriale - 95030 CATANIA - Tel. (095) 59.23.43

Officina di produzione:

EUROZOLFI s. p. a. - 14º Strada Zona Industriale - CATANIA

Reg. N. 4227 del 21-3-81

del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

### MERPELAN

de usersi solo in miscela con aitri diserbanti per la barbabletola da zucchero per ampliare il campo d'azione DISERBANTE SELETTIVO

COMPOSIZIONE

Manipolere con prudenze CLASSE III ATTENZIONE

> di Merpelan IS contengono: di Isocarbomide puro; 5,8

sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione vento. Evitare Il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo manipolatione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente Informazioni mediche: In caso di intossicazione chiamare il medico per I consueti interventi di pronto soccorso.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n.4263del 19.3.81 Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (BG)



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

### ISTRUZIONI PER L'USO

ervefisìs. Thiaspi arvensis e Veronica arvensis e pertanto il prodotto si impiega in miscela con diserbanti a base di Lenacil, Pyrazon e' Metamitron reum, Matricaria sp., Mercurialis annua, Poa annua, Papaver rhoeas, Sinapis Campo d'azione: il Merpelan IS è efficace contro Anagallis arvensis, Atriplex patula, Capsella bursa pastoris, Chenopodium album, Lamnium purpuper ampliarne il campo d'azione.

Modo d'Impiego: trattamento in pre-semina o pre-amergenza: 2.3 kg/ha a second del tip di terreno sempre diluti in 500-800 little dácque, in miscela con prodott a base di Lenaci o Pyrazon o Metamitron alle dosi scela con prodott a normali indicate in etichetta.

Avvertenze: non implegare meno di 500 litri di soluzione per ettaro. Ese guire il trattamento prefecibilmente in giornate senza vento, avendo cura di distribuire uniformemente la soluzione su tutta la superficie da trattare. N.B. - Le dost si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

### Da non applicare con mezzi aerel

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per prodotti più sossici. Oudenza si verificassero casi d'intossicazione informare il medio della miscelazione compiuta. selettivi per ampliare lo spettro d'azione. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Compatibilità: il prodotto viene impiegato in miscela con altri diserbanti medico della miscelazione compiuta

sere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. A lavoro ultimato lavare accuratamente le pompe ed I recipienti usati prima di utilizzarli per Fitotossicità: evitare di irrorare altre colture adiacenti. Il prodotto può esaltri antiparassitari. Prima di procedere all'impianto di una nuova coltura nel terreno diserbato, eseguire un'aratura profonda

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti

ę

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

### **DIFORAM**

### Fungicida cupro-organico in polvere bagnabile

### COMPOSIZIONI — Captafol ouro

Captafol puro .
 Rame metallo .
 (sotto forma di ossicloruro (etraramico)
 Raonanti, sospensivanti, inerti

- g 23,75 g 23,20
- . q.b. a g 100

### CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostenza pericolose per ingestione, per inala:

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacc ssibile ai bambini ed agli animali domestici.
- Conservare questo procetto citudo sotto chiave, in luogo in
   Conservare la confesione ben chiusa.
   Non fumare e non manglare durante l'Implego del prodotto
   Non contaminare allmenti e bevande o corsi d'acque.
- Non operare contro vento

- Non operare contro vento.

  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti.

  Dopo la manipolatione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

  Durante la manipolazione il l'implego usare quanti ed occhiali protettivi.

  Evitare il contatto diretto con i prodotti puri o dilutti ed anche di sollevaro polveri nel maneggio del prodotto.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

ione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastroetofagei e diarrea Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie.

Possibilià di collesso codiocircolatorio con spotensione, cianoti, aritmia.

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g. 30 per litro d'acqua) e digitale.

AVVERTENZA: consultare un centro antiveler

Il DIFORAM è un fungicida costituato dall'associazione di due principi attivi, Capitale e Rame, nd azone si-nergica e complementare, che trova aspocilico impiego nella fotta contro la Peronagora e la Mulfia grigia (Borrite) della vine. Escritari Indirat una notevole azone presentiva e curriari vavero la Parcospora, di cu con-trolla efficacemente anche gli attacchi tardivi. Limita sensibilimente i danni da Bortite sia prevenando le in-terioni prococo sul residu dei libri rimente fondamentalia per lo svilugno uteriore della maistra, sia con-trollandone le manifestazioni sul grappoli (narcturni).

Presenta un elevada persistenza al azone ed una notevole resistenza al dilavamento ed influsoce inoltre posi-tivamente sullo sviluppo vegetativo, solla maturazione dei grappoli, delle germe e del tratic. Manifesta una azone collaterale eni confronti dell'oldo, azione che no esime du una titta specifica contro il fungo.

Trova altresi impiego contro numerose crittogame che colpiscono diverse colture frutticole (Ti-delle pomacce, Bolla, Corineo e Gommosi delle drupacee, Occhio di pavone dell'olivo), orticole e

### EPOCHE, DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

2.00	,	 	•
Viticoltura (solo su uve rosse)			per 100 litri d'acqua
Trattamenti pre-fiorali     Trattamenti post-fiorali			200-250 g 250-300 g
— mattamenti post nordii			250 500 9

Contro la Mulfa grigia si tenga presente che sono Indispensabili: un trattamento prima della fioritura, uno subito dopo la fioritura, uno prima della chiusura del grappolo, uno o due, secondo l'andamento climatico, nel mese che precede la raccotta, sospendendo in ogni caso, per le uve da vino, i trattamenti 20 giorni prima dell'inizio della raccotta.

Frutticoltura Ticchiolatura, Ruggine e Muífa a circoli delle pomacee (melo e pero)

 Trattamenti pre-fiorali
 Trattamenti alla cadura delle foglie e a fine inverno
Bolla, Conince e Gommosi delle drupacee (pesco, albicocco, susino, mandorlo e ciliegio) - Trattamenti dalla caduta delle foglie a fine inverno

### Ollylcoltura

Occhio di pavone, Lebbra

— Trattamenti prima della fioritura ed in settembre ottobre

### Colture articole e floricole

Peronospora, Septoria, Antracnosi, Alternaria, Ticchiolatura, Botrite, Fusariosi, Ruggine del pomodoro, palata, melanzana, cipolla, fagiolo, sedano

### Le dosi sopra indicate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume normale.

### Da non applicare con mezzi serel.

COMPATIBILITÀ": Il DIFORAM è compatible con la generalità degli antiparassitari purché a reazione non alcalina. Non è invece compatibile con gli oli minerali. Distanziare i trattamenti di DIFORAM da quelli con di di alimeno 20 giorni.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme preciavilonali prescritte per i prodotti più tossici. Ossiora si venfic

PITOTOSCICTA, Non il dove Instrue d'une les ficientes. Si passo, suiton e varietà di melo (Abbondanza - saldon - Back Sryman, Goldon Delicious, Gravensien, Jonatheo, Rome Beauly, Morgendult, Siryman, Ros. Styrman Menas, Black Sen Davis, Kimp Gould, Rente de Claradà, Rosa Mantovana) e di presi (Abate Fétel, Biona Luglia d'Avranches, Butin'a Clairqueu, Passa Crassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita d'Clarad, Rosa Martin Geria (Bradita) de Cardad, Rosa Mantovana) e di pre-favorita di Clarad, Rosa Mantovana e di pre-favorita di Clarad, Rosa Mantovana e di pre-favorita di Clarad, Rosa de Cardad, Rosa Mantovana e di pre-favorita di Clarad, Rosa Mantovana e di pre-favorita di Clarad, Rosa del Proposito 
RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci.

### Sospendero I trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

ATTENZIONE: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altre uso

w poricoroso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle prederre istruzioni è condizione assenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitore denni elle piante, alle persone ed agli onimali.



Officine di Produzione: CHEMIA S.p.A.

strazione del Ministero della Santtà n. 4290 del 9-4-1981

PESO KG

# Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazio-ne e per contatto con la pelle.

# Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali do-

NORME PRECAUZIONAL!

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indu-Dopo la manipolazione ed in caso di contamina-zione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Durante la manipolazione e l'implego usare guanti Evitare il contatto diretto con il prodotto puro o di-

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

# ICI Solplant SpA

# **'CEREALDOR'**

genere contro mal blanco (oldio) e septoria Formulazione Ilquida per trattamenti al Fungicida con azione sistemica specifico per la difesa del frumento e del cereali in

Sintomi di intossicazione: azlone irritante sui trati tro gastrointestinate con dotri addominali, brucio ri gastroesotagele ediarraa. Ezzami cutana da for tossansibilizzazione edistenti alle traspie. Possibi-lità di collasso cardiocircolatorio con potensione.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### COMPOSIZIONE

**Terapia**: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e digitale.

clanosi, aritmia.

q.b.a g 100 Bagnanti, adesivanti, diluenti Captafol puro Ethirimol puro.

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

CEREALDOR - Marchio depositato dalla ICI SOLPLANT S.p.A. Registrazione Ministero della Sanità nº 4296 del 16-4-81 Stabilimento di produzione: ICI SOLPLANT S.p.A. - CRESPELLANO (Bologna) ICI SOLPLANT S.D.A.

CEREALDOR: é un fungicida costituito da due principi attivi con propieté e cerateristiche diverses es cioé, ethrirmo, la azione sistemice contro gli oldii, e captalo, efitace contro la septoria. Vene indicato contro : mai bianco (didio nebbla) di frumento, orzo, ave-mai bianco (didio nebbla) di frumento, orzo, ave-

in a careal in general control in pruniman - separate in general control and c te all'allmentazione del bestiame

### Frumento e cereall in genere: 4-5 kg/ha CAMPI DI IMPIEGO E DOSI

### **EPOCA DI INTERVENTO**

Frumento: effettuare II trattamento alla comparsa del sintomi delle malattle (macchie o pustole) sul-Orzo: effettuare il trattamento alla comparsa del sintomi delle matattie sulla terzuttima foglia delle la penultima foglia delle piante.

### Da non applicare con mezzi serei

plante.

### COMPATIBILITÀ

9 31,9

6,2

È compatibile con I fungicidi e gii insetticidi co-munemente usati contro le malattle e gii insetti dei cereall.

lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzional prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasero casi di intossicazione in formare il medico della miscelazione compiuta. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più

# Sospendere I trattamentì 20 giorni prima della rac-colta.

Attenzione ad Impiegare esclusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni

altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventua-il danni derivanti da uso improprio dei preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

ICI Solplant SpA

### **CUPRAMINA 20**

### Poltiglia tipo Bordolese industriale

### COMPOSIZIONE

g 100 di prodotto contengono:	
Rame metallo	g
— Adesivanti	q.b. a g 1

### **CLASSE IV**

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso AVVERTENZA: Consultare un Centro Antiveleni.

### CARATTERISTICHE

La CUPRAMINA 20 è una Poltiglia tipo Bordolese, industriale, a base di solfato di rame idrato, in formulazione neutra e quindi pronta per l'uso, non richiedendosi che la sua diluizione in acqua.

La preparazione della CUPRAMINA 20 mantiene inalterate le qualità fisico-chimiche del Solfato di rame e conferisce al prodotto efficacia fungicida, persistenza d'azione e resistenza al dilavamento.

L'alto grado di micronizzazione consente sospensibilità e bagnabilità adeguate ad assicurare una omogenea ed uniforme copertura della vegetazione all'atto dei trattamenti.

E' specifica contro la Peronospora della vite, della patata, l'Occhio di pavone dell'olivo, la Ticchiolatura del melo e del pero, Bolla, Gommosi e Corineo delle drupacee e contro tutte le crittogame sensibili al rame.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

	kg/hi	ď	acqua
Vite: contro Peronospora, dopo l'allegagione e cioè con acini ben formati	0,8	-	1,25
Pero, Melo: contro Ticchiolatura, nella fase di gemma rigonfia, prima della ripresa vegetativa	1 1	-	1,25
Drupacee: contro Bolla, Gommosi, Corineo, dalla caduta delle foglie a fine inverno	2	-	3
Olivo: contro Occhio di pavone, alla ripresa vegetativa ed all'invaiatura del frutti	1,25	<b>.</b>	2
Agrumi: contro marciume del colletto e Cancro gommoso, a fine inverno-inizio primavera ed ir autunno (alla invaiatura dei frutti)	1		2
Pomodoro, Patata, Cipolla: contro Peronospora	0,5	٠	2
Sedano: contro Septoriosi	0,5	-	2
Asparago, Fagiolo: contro Ruggine	0,5	-	2
Pisello, Fagiolo: contro Antracnosi	0,5	-	2
Bietola: contro Cercospora	0,5	-	2
Floricole: contro Antracnosi, Septoriosi, Ruggine, Peronospora, dalla comparsa delle prime infezion	i 0,5	٠	2
Le dosì d'implego per ettaro variano da 12 a 20 kg, secondo lo sviluppo vegetativo. Per i trattal ridotto aumentare la concentrazione della miscela rispettando la dose per ha.	menti	8	volume
Sospendere la dose di CUPRAMINA 20 in poca acqua mescolando fino ad ottenere una pasta fli	ulda e	эd	eporno

Sospendere la dose di CUPRAMINA 20 in poce acqua mescolando fino ad ottenere una pasta fluida ed omoginea. Versare gradualmente questa politiglia nel quantitativo totale di acqua richiesto agitando ripetutamente.

### De non applicare con mezzi aerei.

COMPATIBILITA': La CUPRAMINA 20 è compatibile con i più comuni fungicidi ed insettioldi.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Non si deve trattare durante la floritura. Su pesco, susino e varietà di melo (Abbondanza - Belfort -, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesep, Black Ben Davis, King David, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fétel, Buona Lulgla d'Avranches, Buthra Clafrgeau, Passa Crassans, 8.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kalser, Buttrar Glaffard) cuprosensibili, il prodotto può essere fitotossico se distributto in plena vegetazione: in tati casì se ne sconsiglia, pertanto, l'implego dopo la ripresa vegetativa. Si sconsiglia l'implego su vite quando la temperatura è inferiore a 8.8°C.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere I trattamenti 20 giorni prima dei raccolto.

ATTENZIONE: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso
è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preperato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



A RUGGERO SELLIMO, 55 - FACERIMO

Officina di Produzione SILIA S.p.A. Stabilimento di Aprilia - Latina

Registrazione del Ministero della Sanità n. 4301 del 1 Aprile 1981

CLASSE III

### KARATHANE WD

### ATTENZIONE: DA MANIPOLARE CON PRUDENZA

POLVERE BAGNABILE - Fungicida organico specífico contro gli Oldli in futticoltura, viticoltura, orticoltura e colture ornamentali in pieno campo o In se

COMPOSIZIONE
100 grammi di prodotto contengono:
25 g Dinocap tecnico costituito da una miscela di isomeri, di cui il 78% è il Dinitro (1-metil eptil) fenilorotonato e di 22% di altri
isomeri prodotti della reazione, tra cui prevale il 2-6 dinitro (1-metil eptil) fenolo.
Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confe-zione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEZIONE.

Intossicazione per inalazione, ingestione accidentale o per assorbimento attraverso la pelle.

Sintomi di intossicazione: sudorazione, sete, nausea, spossalezza o agitazione psicomotoria, tachicardia, dispinea, notevole iperternia. Colorazione gialla delle sclere. La morte consegue ad edema cerebrale e paralisi respiratoria e circolatoria.

### Consigli terapeutici:

Consigni terapeutici:
Intossicazione acutta: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio all'1% ed iposolfito di sodio al 5%. - Emetici e catartici se il paziente è cosciente. - Non procedere a lavanda gastrica se si sospettano lesioni dell'esodago molto frequenti nel caso di ingestione. - Combattere la ippertermia con bagni freddi o estese e ripettue applicazioni fredde, spugnature d'alcou, clisteri di acqua fredda.
Trastusione o l'ebocolisi glucosate al 5% o di soluzioni eletrollitche isotoniche nel caso di collasso ed ipotensione. - Metil o propiticuracile per ridurre il metabolismo basale. - Ossigano, respirazione artificiazione artificiazione al superiori della discontine della caso di collasso ed ipotensione.

### Controlndicazione: atropina CARATTERISTICHE

IN KARATHANE WD è un fugicida organico ad azione preventiva e curativa contro l'Oidio delle pomacee, delle drupacee, della vite, delle cucurbitacee e delle piante ornamentali.

Il KARATHANE WD, se usato in continuità, specialmente sulle pomacee, possiede una azione collaterale contro il Ragno rosso.

### MODALITA' D'IMPIEGO Dosi per 100 litri di acqua

Dosi per 100 litri di acqua:

Frutticoltura: (melo, pesco, albicocco) g 80-100. In caso di trattamenti susseguenti (ogni 7 giorni) la dose si può ridurre a g 70.

Il KARATHANE WD può essere aggiunto alla politiglia antiticchiolatura costituira da A-150. DITHANE M-45. A-SPECIAN, ZIRAMON ed aitri fungicidi. In special modo si consiglia il KARATHANE WD per le varietà che si dimostro sensibili allo zolfo.

Viticoltura: totta preventiva g 50-80 ripetendo ogni 10-20 giorni secondo necessità; lotta curativa g 80 ripetendo ogni 7 giorni.

Cauciofic: g 80-100 Irrorare alla comparsa della malattia.

Tabacco: g 60-100. Ogni 7-10 giorni.

Colture ornamentalli: g 50-100 a seconda della sensibilità delle colture.

Su piante di difficile bagnabilità, si consiglia l'aggiunta di cc 20-30 di Bagnante Amonn.

Attenzione: Non impiegare con temperature superiori a 32° C. Su cultivar di uve sensibili quali Nebiolo, Schiava e Traminer, impiegare i dosagni più bassi.

piegare i dosaggi più bassi

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e versare quindi il tutto nel volume di acqua necessario per ottenere la concentrazione voluta, mantenendo il liquido sotto agitazione.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

MISCIBILITA\*

Il prodotto non è miscibile con formulati a reazione basica od alcalina (es. politiglia bordolese e polisoffuri), con oli minerali (estivi ed invernali) con formulati oleosi (Carbophenothion, Parathion) e Binapacryl.

invernati) con tormulati oleosi (Carbophenothion, Parathion) e Binapacryl. Et miscibile invece con cautela con Urea e, in quanto possono verificarsi fenomeni di flocculazione fitotossici, con: Endosulfan, Ethion, Chinomethionate, Dicloran, Zolfo. Avvertenze: Per l'applicazione sul melo nel periodo compreso tra l'apertura delle gemme e la floritura, usare il Parathion separatamente. Nel caso di impiego di olli non trattare con Dinocap a distanza inferiore di tre settimane. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le nome precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA

II KARATHANE WD non deve essere distribuito durante la fioritura

### RISCHI DI NOCIVITA

RISCHI DI NOCIVITÀ

É l'ossico per acari ed insetti utili.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto (per le cucurbitacee 7 giorni prima del raccolto).

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

Bolzano, Via Piave 2 AMONN FITOCHIMICA S.p.A.

### OFFICINA DI PRODUZIONE

AMONN FITOCHIMICA S.p.A. - Stabilimento di Bolzano - Registrazione Na Amon Fitochimica del 4 1/2 1/4 lel Ministero della Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO - Stabilimento di Bolzano - Via Siemens 12



### BROM · O · GAS

Fumigante del terreno impiegato nella otta contro; funghi del terreno; nemato-

### TOSSICOLOGICA

### Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto sotto chiave, in tuogo inaccessiblie ai bambini e agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, atimentl o be-

Evitare tassativamente il contatto con la pelle Evitare assolutamente di respirare i vapori Non operare contro vento. vande o corsi d'acqua.

L'utilizzo del prodotto è riservato solo agli operatori autorizzati a norma del R.D. 9/1/1927 nr. 147 (e successive modifi

Bromuro di Metile puro gr. 97,5

odorizzante gr. 2.

ar. 100 di prodotto contengono:

COMPOSIZIONE IN PESO:

di; erbe infestanti e orobanche.

che) sull'impiego dei gas tossici

Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali e con gli occhi

Dopo la manipolazione o in caso di contami-nazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

6

Dopo l'uso chiudere accuratamente le bombo-

 chiudere accuratamente il rubinetto di uscita
 chiudere il bullone di sicurezza rimettere il cappuccio della bombola, le di acciaio e in particolare.

Ad esaurimento del contenuto le bombole vuote, accuratamente chiuse come sopra, de-In caso di malessere ricorrere al medico mo vono essere restituite al fornitore.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

strandogli questa etichetta.

### SINTOMI D'INTOSSICAZIONE

che di tipo paralitico - tempo di latenza: anche parecchie ore - cefalea - vertigini - sonnolenza stato di ebbrezza con disturbi della deambula zione - lesioni cutanee da contatto - disturbi della parola - crist epilettiche - iperacusta do-lorosa - ambliopia - i disturbi neurologici sono Veleno neurotropo: provoca lesioni encefali tardivi e costituiscono prognosi grave

analettici antibiotici a scopo puolilattico epatoprotettori combattere l'acidosi con fle bocisi saline, impiego di vaso costrittori. Controlindicazioni: Evitare sedativi a base di bromo. Consigli terapeutici: terapia sintomatica -analettici - antibiotici a scopo profilattico

Awertenza: consultare un Centro Antiveleni

CAFFARO S.p.A. - 20121 MILANO Via privata Vasto 1 - Tel. 02/ 62.011 - Telex 312065 CFFARO

Registrazione Ministero della Sanità nr. 4352 del 13-5-1981

216, Rue des Escarceliers - 34100 MONTPELLIER (Francia)

SEDAGRI S.A. - Dpt SOBROM

Formulatore e Distributore:

Rue Paul Lombard - 13110 - Port de Bouc (42) Francia

Stab di produzione: ATOCHEM S.p.A.

### MODALITA DI IMPIEGO

di vetro. La quantità di gas necessaria per il trattamento è misurata a mezzo di un applicatore segnando sul vaso di vetro l'altezza alla quale deve giungere la miscela.

Il tempo medio richiesto per il trattamento durante la maggior parte dell'anno e di 8 ore. Quando l'atemperdura del terreno è inferiore a 15°C occorre lasciare la copertura di plastica per 72 ore. Areare il terreno dopo il trattamento per 4.7 giorni (a secondo del tipo di terre-

PER LA LOTTA CONTRO ERBE INFESTANTI E PARASSITI	CULTURE	DOSI gr. per mg.
Erbe infestanti: erbe perenni come erba Bermuda, Cype-	Culture irrigate: pomodori, lattu- ghe, cocomeri, meloni, fragole,	
rus e la maggior parte delle erbe annuali	zucchine, prezzemolo, insalata bel- ga, fiori, tabacco, sementi per orti,	20
Nematodi	Irutteti, piante ornamentali e fore-	90
Funghi patogeni del terreno	Stair	70-120
Orobanche	Pomodori, melanzane in ter- reni umidi	50.80
Generale	Frutteti sup. di mt. 2x2 per la piantag. di piante di sostit.	100-120

NON È COMPATIBILE O MISCELABILE CON ALTRI PRINCIPI ATTIVI.

É FORTEMENTE filotossico e perciò deve essere usato solamente per trattamen-ti prima della semina e del traplanto. Non è nocivo per insetti utili, animali domestici, per pesci e per bestiame perchè

sato in relazione alla natura del terrano e delle condizioni climatiche e, comun-que, non deve essere inferiore a 10 giorni dopo conveniente arleggiamento del terreno trattato. L'intervallo da rispettare prima della messa a coltura (semina o trapianto) va fis-

DA NON VENDERSI SFUSO

# NATURA DEI RISCHI DI INTOSSICAZIONE

Il trattamento deve essere effettuato prima della semina c

In trainment o eve essere entertaine prima deter setting c. s. in trainment or eve essere entertaine prima della trimingatione si devono applicate i refittizativi dy denio di para applicatione propriate i refittizativi dy della fill Bromo-das pue essere applicate si dell'izzativi dy della Bromo-das pue essere applicate solo de Ditte autorizzate al sensi del R.D. 91-1937 - 1.4 fe eucoesseure modifiche) he si a wakapiono di personale qualificatio in possesso di patentino rilasciato dalle competenti Autorita.

3. La furngazione deve essere effettuata solo sei terrevo ha una temperatura di 98° co superiore. Non si deve essere effettuata solo sei terrevo ha una temperatura di 98° co superiore. Non si deve essere effettuata solo sei terrevo ha una temperatura di 98° co superiore. Non si deve essere effettuata solo sei terremo fe troppo basquito i troppo el a superficice preparata per il tratiamento con un foglio di patiste intero di interpreto si prodelieliene e Prod dello spesso non el fortano in prodello nel terrerevo. Le superficice da lumigare nel fruiteti per la pariagione di parind conferentiori de metalio allo stato di riquido sotto presisone che in risasforma di spas non appara e liberatori il gas, di sotto fermesso sotto copertura di pisatica a mezzo di un tuo di patistica in vi vaso evaporagione evaporagio

B. Dosi suggerite:

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

iniettato nel terreno.

Attenzione ad implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso consentiti: ogni altro uso è pericoloso. improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effi-cacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

Sontenuto in bombole di acciaio sotto pressione da kg

### LINARO

- Trifluralin puro - Solvenii, emulsionanti

9 42,73 9,5. e g 100

CLASSE IV

HORME PRECAUZIONALI

Committee words profess in large inconssibile is familie in the committee of the commit INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per AVVERTENZA: consultare un centro antivelen di pronto soccorso.

P RUMIANCA

applicato prima dell'amengenza dalle materbe ed incorporato superittalmente nel indice della sones. Materials sustante le proprie attività enche su infeatasti che in talco indice del foglia collisidorati.

### EPOCHE, DOSI E MODALITA' D'IMPIECO

In register dell'un description i engene manche dell'antique principale dell'antique dell'antique dell'antique dell'antique del dell'antique del dell'antique del'antique dell'antique dell'antique dell'antique dell'antique dell

re-emprenza: l'applicazione și elistice sente încorporamento a partire dalla semine ino ell'emergenza delle olovia: Dose: 1,2-1,5 (list/ha.

chebeleds - September on selecting genetic is belook kanno in media aliamo 46 foglis vara, interredos il podento sell'interrita Done 1 para si ta porsailore al devol peri cues di non desengolere l'appierato reficele della sentire. Done 1 para l'alle para.

Il prodotto poù essere d'autibolito ad incorporate prima o deso l'impianto degli oso) e del cardocci; unite colotte in prodottore, r'applicatione, coi agene l'Immediato Incorporamento, ai affettua i se lie fillo, 3000 i'diline invessacio di line essesi. Dese 13-2 ligithat. Makkin, pero, preso, rutino, albicocca, apument, vignati — di nuevo institute in Makkin, si potto ai intero prime dell'impianto Dose, 1-2 ltav/ha. — di nuevo il nuevo 2 anni Liskabio, si distributeso e si incerpoca ai incerpoca ai scresso. Dose, 2-4 ltel 1,

a distributione e l'interremento del prodette devono essere ésaguiti subito dopo la masse a dimore del obert evendo cura nell'incorporamento di non demeggiare gli stessi. Dese: 1-2 litrifra. on aprimento. Instituto del concentro, de furagato, de orto, ecc.), nelle prima rara successiva sil applicazione del MILLON BRECHLI, Objetto (representa va reconstance) consciouration, decorporates abreches 5 test in Taggil. Individual catalogue activate descriptions of University and Constant activates presented frosperations of University and Constant activates presented frosperations and Constant activates an Asseraço LIMARDE va applicato ed incerperato prima dell'emissione del turboli. Doss. 1-2 litrifiaz.

o con deve casero applicato in (crroni contenenti l'81; o più di scatanza organica, in quento perde d

De non applicare con metal serui

de implegare esclusivamente in sericoltura nella epoche e per git uni consentiti: ogni sitro uso

VOLUME LITRI

DA NON VENDERBI SFUS

# **BAYLETON SK**

FUNGICIDA ORGANICO SOTTO FORMA DI PASTA FLUIDA per la lotta contro il cancro del melo (Nectria galligena)

### COMPOSIZIONE

g 100 di Bayleton SK contengono: g 2 di triadimefon puro

coadiuvanti e solventi quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione

per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: non caratteristici: vomito, difficoltà di respirazione, effetto eccitante oppure sedativo.

Ferapia sintomatica: lavanda gastrica.

Alcune controlndicazioni: bevande alcoliche, grassi, olii e latte.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità n 439 (del 25, 5, 3) BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)



### STRUZIONI PER L'USO

Raschiare bene con un coltello da innesto o similare la zona colpita, quindi distribuire uniformemente il Bayleton SK con un pennello, ir modo da lascare uno strato sottile di prodotto.
L'intervento si effettua in autunno o preferibilmente in primavera, a' mo-

L'intervento si effettua in autunno o preferibilme mento della ripresa vegetativa. Compatibilità: il Bayleton SK deve essere impiegato da solo.

CLASSE III
ATTENZIONE
Manipolare
con prudenza

Attenzione · Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

e 7

BAYER E

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Concessionaria:

### TRILURON Diserbante selettivo per cereali

COMPOSIZIONE

— Trifluratin puro . .

— Linuron puro . .

— Solventi, emulaionanti

— Conserves questo prodotto in luogo inaccerellulie al bumbini
ed algi anthali domaine betweende o consi di acque.

Non contaminare alimenti e betweende o consi di acque.

— Dopo in memolobationo on resue di constminaziono, laveral securationes con seque e sapono. NORME PRECAUZIONALI

Irritante per la cute. L'ingestione pub provocare bracori gauroccolo-spiromico, directa, lubilitos, dibinistantes de autusta. Terepia, por l'elematori pomate continente od autumentele. Non consignisti le dannalo gattres. Si consigni febectisi fatocale, posissio, eparopostien

### P RUMIANCA AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni

Amic Agricoltura s.p. A

Registrazione del Ministero della Sanità n. 4418 del 25-7-81 VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO OHIGHE AI PROMICIONE: VIBPLANTCHIMIREN E.C.I. Stabilimento di Renazzo di Cento - Fenere

### CARATTERISTICHE

I TRILURON è un disubbante selettivo del frumento duro è tenero, dell'orso, segale, costituito da dus principi Il Trilluratin evalge to sue attività initendo i processi envinastici che prestedono alle germinazione del eemi ittivi. Il Trithyratin ed il Linuran, che, applicato prima dell'emergenza, impediace la nezotte delle infestanti. Il Univon interfece nall'attività fotosintatica e blocca i processi di divisione cellulare.

Il MILURON a efficiel coinci uniquen guanimate al a logis furp come colium spo (de sensi) Seuras spo-Apas accessors, ha mora, Apascous spo, Estandolate caugali. Polypoun encules, Polypoun conet-euit, Stellies mali, Vicorica yo, Capastis turne perceis. Commopolium spo, Americas spo, Pasare spo, Sociala sept. Assistant spo

### EPOCHE, DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

rumento - orzo - segale

il tratamento con TRILURON va effettuato su terrani accuratamente preparett in modo che si presentire ben Intrinsitati e sentruzzati e duve è assicurata una periotte coperture del sema Dov's puesibile, si consiglia di praticare in rulletura dopo la somina o prima del frattemento

TRILUNON deve essere implagato alla dose ol 3-4 titat/ha in 400 600 litri di acqua per attaro. La dose più ta è consigliata quando si registrano temperatura e livelli di insolazione alevati o quando si prevedeno forti utilizzazione, al fine di svillere la degre alta à consigliata quando si registrano temperature e livelli di insolazione alevati o quando si prevedono La solucione discribanta dava assore propurata el informento nioatazioni di grantinacea.

hop impages si TiltiLidot su colore de peri not ben inderest, su inneré abbless e su quell dens di mons à pagesse de colores d'especialités de lettre d'innées de l'anomes de la describé de la recordité de l'anomes de l'anomes per lettre d'innées per lettre d'innées et le l'anomes per lettre d'innées per l

e la espuenta semina di furmento, orto, segale, male, scrpo e piccole grantinazse foraggese, pomodoro, erba medice e virlogilo, malone, occometo, cetriolo e pocca, insalete, tebacco, cipolis, pasta, colta e zavoli, apimazio. Non seminaro bietora (de zucchero, de foraggio, de orto, ecc.), nalle primavere successive all'applicazione del Ouslors fosse necessarie una ricoltivazione, devono

La miscela non deve essere incorporate nel terreno e non deve essere applicata in terreni centenenti 19% o più di sosianza organica, in quanto perda di efficacia.

De non applicare con maxil aseral

AVVERTRIZA; in caso di miscria con altri formulati deve essere rispettato il pariodo di carenza più fungo Daveno Inoltre essere osservate le nome preceutional) prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si ven-FITOTOSSICITA': Il prodotte può essere fitotoseico per le collure non indicate in etichetta. scasaero casi di intossicazione, informara il medico della miscelazione compiut COMPATIBILITAT: II TRILURON à compatibile con la generalità dei disorbanti

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni detrivanti da usa improprio del preparato. Il rispatto della prodette latoutioni è conditione assenziale per assicuane l'efficacia del trattamento e per ATTENZIONE: de implegare escivalvamente in egricoltura nalla epocha a per gli usi consentiti

VOLUME LITRI

DA NON VENDERBI SFUSO

# 1,3-D SOIL FUMIGANT

Liquido volutile ad elevano comensulo di p.a. che, iniciativo nel terreno al trasforma in vapori tossicii e, in periorizzo apelitro pari la casa cono i harmando a capanilla cra abpera morbo contro intesti e incolina appetino pari la di e-ba infessionati inolitre riduce la carte dei genni di varia maiari. Il seriori mano prima perdecaroni di marchami fabbilità dei persono della parunali e della vite in intestito prima della paria di marchami fabbilità dei pessos degli appruni e della vite in intestito prima della nono di marcha di marcha di marcha prima opini della supra di persono il della posi di quessi manto prima diamosi sucredioni e se stesso.

g.b.a. g 92.5 1.3-dicloropropene, puro
 composti correlati

intossicazione grave per ingestione, per inelazione e per contetto con la pelle. NATURA DEL RISCHIO

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agil animeli do-mestici:

in caso di malassere ricorrere al medico mostrandogii questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento grave per l'initatione, per l'ingestione o per contetto con la patie. Velano neurotrope: provoce lestioni escettiche di tipo parellitos : tempo di letente: enche parecchie ove

SHTOME NELPROLOGIC: calebae, vertigeni, somolestae, stato di subrazza con disturbit della detembule somo prisuato della profesi prencuita dolorosa, ambilippia. I disturbi neurologici sono tardivi e contitori stato progresa greno. SASTOO DELL'ARRARTO DIGENERE E DEL REGUE STATOMI A CARATOO DELL'ARRARTO DIGENERE E DEL REGUE DELL'ARRARTO DELL'ARRARTO DIGENERE E PROFESIONO STATOMI A CARICO DELL'ARRARTO RESIDIATORIO, dispose, tosse, congestione e edenne poliniorare.

SINTOMI A CARICO DEGLI DOCHI E DELLA PELLE: congluntivite irritativa. Irritazione cutanea. Sono possibili testoni ranali tosticha e conseguente come uremico.

Amount international control of the CONDITIONAL IN CASO.

Remove international control of the Conditional control of the Conditio

CONTROINDICAZIONI: non somministrare sedativi a base di bromo, opplace), adremalina per via paren-staria, alcooi, sostense lipidiche come latte e olio.



Shell Italia s.p.A. bivisione Adricoltura

Registrazione del Ministero delle Sanitè. n. 4420 in date 29/7/81

Legislation of 13D Soil Fungini elaboro eliminari i proteogia din 15S partico endo e prese desimenta brandazio e princi alla semina alla funciazioni presenti in geno di unitata simila della minima di università di presenta di 15C i resistanti della ferito e i 10C si no sustitori el 15C i in line all'università si indici al 15C i resistanti della consociazioni di esperita di indicioni di 15C i resistanti della consociazioni di 15C i resistanti della consociazioni di 15C i resistanti della consociazioni della significazioni della consociazioni di 15C i resistanti della consociazioni della significazioni della consociazioni della significazioni della consociazioni della significazioni della consociazioni della significazioni di 15C i redela della consociazioni di 15C i significazioni della significazioni di 15C i quedino o maggio e consociazio accornati accordio i seguita.

a quadrato

Per procedes replatment e con la measural predictor et teste une conducilla sui imparationand de traDiscussion de al recomingle has partice à il states de l'embrand presente a space a la conducil di
Discussion de al recomingle has partice à il states di report in imparaza del nu systemate della considerationa della consi

— Terreni mediamente infantati de nematodi: IIII 1518 (kg 18 - 2): Sicelo per 100 m² — Terreni Chemente infestati de nematodi ed altri parsestil o di nattura : IIII 1820 (kg 2): 5 - 24 crca) per 1000 m²

— Allegements of pressor a time at the structure and the structure of the structure and terrations of the structure and terrations of the structure and terrations are structured as a structure as a structured 
NON IMPLEGARE IN SERRA ED IN AMBIENTI CHIUSI.

\*DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI».

COMPATBILITA' Il prodotto non dava essere implegato in miscele con aftri formulati.

FITOTOSBICITÀ" Non effettuera i trattamenti in vicinanza di piante etborce. Prime della mesas a colture effettuere una leggera lavorazione onde rimuovere RISCHI DI NOCIVITA' Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici e bestiame.

INTENALLO II CARRAGA.
Fr inscrince almost 28 good for il uniformeno ad il raindishino.
Fr inscrince almost 28 good for il uniformedice, il mode donce, a vigine i feccino nagli apparamenta vigine (Secondario) and apparamenta for effective per uniformeno alle apparamenta for effective per uniformeno administrative and apparamenta in appropriate nalla spocka a per gli uni consumidit, agni altro uno

Of imparts I profess a responsible deal eventual danni deriveni de use impropio del prejestro.

"Integreto dell'ordente transcribe a Sondinon estatate per asticume l'efficiel del unflumente e per estatorne l'efficiel del unflumente e per dell'ordente dell'ordente del unflumente e per

\*DA NON VENDERSI SFUSO

# **BAYLETON 25**

FUNGICIDA ORGANICO

l'oidio e la ruggine di cereali, ortaggi, piante ornamentali e da fiore in campo per la lotta contro l'oidio (mal bianco) del melo e della vite e contro

COMPOSIZIONE

ATTENZIONE CLASSE III Manipolare con prudenza

> coadiuvanti e solventi quanto basta a 100. di Bayleton 25 contengono: 25,5 di triadimefon puro

9 6 (contiene xilolo e cicloesanone)

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: non caratteristici; vomito, difficoltà di respirazione, effetto eccitante oppure sedativo.

Ferapla sintomatica: lavanda gastrica,

Alcune controindicazioni: bevande alcoliche, grassi, olii e latte. BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

٩ Registrazione Ministero Sanità n.山山60 del 26. ペ Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (BG) BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria Concessionaria:

BAYER)

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Vite: contro l'oidio: 0.01-0.0125% (10-12,5 g in 100 lt d'acqua). In caso di implego su varietà di uve da tavola particolarmente sensibili all'oidio ele-Melo: contro l'oidio: 0,01-0,0125% (10-12,5 g in 100 lt d'acqua) vare la dose allo 0,015% (15 g in 100 lt d'acqua).

N.B.: Per melo e vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hl di sospensione per ettaro.

Cereali (grano-orzo): contro mal bianco e ruggine: 0,5 kg/ha diluiti in 600-800 litri d'acqua intervenendo preventivamente dalla fase di spigatura fino alla fioritura, oppure alla comparsa del primi sintomi.

Ortaggi: contro mal bianco del melone, cetriolo, peperone e pomodoro: 0,01-0,02% (10-20 g in 100 lt d'acqua).

Plante ornamentali e da fiore in campo: contro ruggine e mal bianco della rosa: 0.06-0.08% (60-80 g in 100 lt d'acqua); contro ruggine del gerani, mal bianco e ruggine del crisantemo: 0.04-0.06% (40-60 g in 100 lt d'acqua). N.B.: Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilità varietale, in in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio, e nei casl gli intervalli tra i trattamenti siano superiori agli 8-10 giorni.

# Da non applicare con mezzi aerei

setticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre Oualora si verificassero casi di intossicazione Informare il medico della Compatibilità: il Bayleton 25 può essere miscelato con fungicidi e inessere osservate le norme precauzionall prescritte per i prodotti più tossici. miscelazione compiuta. Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per ortaggi, 10 giorni prima del raccolto per melo, 15 giorni prima del raccolto per vite, 30 giorni prima del raccolto per i cereali

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare uso improprio del preparato.

'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

idli animali.

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO

### FTALINOL

4465

### Fungicida organico a largo spettro d'azione

### COMPOSIZIONE

- g 100 di prodotto contengono:
- Captafol puro . Bagnanti, sospensivanti, inerti

### **CLASSE IV**

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
- Durante la manipolazione e l'impiego usare guanti ed occhiali protettivi.
- Evitare il contatto diretto con i prodotti puri o diluiti ed anche di sollevare polveri nel maneggio del prodotto.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-

Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terani-

Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

TERAPIA: lavanda gastrica con magnesia usta (g. 30 per litro d'acaua) e digitale. AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni

### CARATTERISTICHE

FTALINOL 80 è un fungicida organico di sintesi attivo nei confronti delle più diffuse malattie crittogamiche, comprese quelle maggiormente difficili da controllare. E' caratterizzato nello stesso tempo da notevole rapidità azione, bloccando in tal modo infezioni in atto, e da lunga persistenza. Trova specifica impiega in viticoltura contro Peronospora e Botrite, in frutticoltura contro Ticchiolatura e Cancro delle pomacee, Bolla e Corineo delle drupacce, in olivicoltura contro Dechio di pavone, in orticoltura contro Dechio di pavone, in orticoltura contro le malier fungine (Antracnosi del fagiolo, Peronospora della lattuga, Peronospora, Alternaria, Septoriosi e Ticchiolatura del pomodoro, Peronospora ed Alternaria della patata e della cipolla, Vaiolatura e Botrite della fragola, Septoriosi e Botrite del gladiolo).

### EPOCHE, DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Peronospora e Muffa grigia	g/ni a acqua
Frutticoltura	200 200
Ticchiolatura e Cancro delle pomacee	200
— due trattamenti tra l'inizio della caduta delle foglie e la defogliazione completa	200
Bolla, Corineo, Cancro rameale e Moniliosi del pesco e delle drupacee in genere	
— trattamenti al « bruno », alla caduta delle foglie ed in febbraio	250-300
— trattamenti al • verde •, in genere dopo la scamiciatura	150-200
Olivicoltura	
Occhio di pavone	
— un trattamento prima della fioritura	250-300
— un trattamento a fine agosto-settembre	250-300
Orticoltura e floricoltura in pieno campo	
Malattie delle colture: fagiolo, lattuga, pomodoro, patata, cipolla, fragola e delle floricole prima indicate	150-200
Fusariosi del garofano	
<ul> <li>Distribuire la sospensione al colletto delle piante e sul terreno circostante</li> </ul>	100
Le dosi sopra indicate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume normale. Sulle uve da vino sospendere i trattamenti 3-4 settimane prima della raccolta per non avere el	ffetti negativ

### Da non applicare con mezzi aerei.

COMPATIBILITA': FTALINOL 80 è compatibile con la generalità degli antiparassitari purché a reazione non al-calina. Non è invece compatibile con gli oli minerali. Distanziare i trattamenti di FTALINOL 80 da quelli con oli di almeno 20 giorni.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

RUMIANCA

AnicAgricoltura s. p. A. VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

Officina di Produzione SIIA S.p.A. Stabilimento di Aprilia - Latina

Registrazione del Ministero della Sanità n. 4465 del 26-9-1981

### THIOCUPRAZIN

Anticrittogamico a base di zolfo, zineb e rame per trattamenti in polvere secca

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono:

Zolfo puro (esente da selenio)

Zineb puro 2 gr. Rame metallico (sotto forma di ossicloruro) q.b. a 100 gr. Coformulanti e coloranti

### CLASSE III

### **ATTENZIONE** Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non manglare durante l'Impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare Il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umi-dità e dal calore
- in caso di maiessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta
- durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (na so e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, cona-to di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contat-to con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

[dermatte, congiuntivite, faringite, ecc.].

Terapla: In caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatti. Controindicati alcolo, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione. In caso di ingestione lo Zineb può provocare solfoemoglobi-nemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico della glucosio-fosfodeidrogenasi. In tale evenienza, ricoverare il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Il THIOCUPRAZIN è un fungicida polivalente per trattamenti in polivere, mediante l'uso di comuni impoliveratori, in modo da consentire una copertura uniforme della vegetazione da trattare. Va implegato alla dose di 20-35 Kg. per ettaro sulle seguenti colture:

VITE: Per combattere simultaneamente l'Oldio e la Perono-spora (anche larvata) delle foglie e del grappolo. Eseguire i trattamenti, preferibilmente al mattino presto o verso sera, dalla fase di • acini formati • e ripetendoli ad intervalli di 15-20 giorni sino all'invaiatura (cioè quando i grappoli comin-ciano a colorarsi).

POMODORO: Impiegandolo soltanto fino alla prima fioritura contro Peronospora, Alternariosi, Septoriosi,

### DIVIETI D'IMPIEGO

- DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
- DA NON APPLICARE IN SERRA
- DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE

### COMPATIBILITA'

Il THIOCUPRAZIN non è compatibile con gli antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.), con oli minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacryl, con Diclofluanide.

Avvertenze: I trattamenti con THIOCUPRAZIN vanno distan-Avvertenze: I trattamentt con IHIUGUPHAZIN vanno distan-ziati di almeno tre settimane da quelli con olli minerali e Captano. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione Infor-mare il medico della miscelazione compiuta.

Non si deve trattare durante la fioritura sulla vite

RISCHI DI NOCIVITA': E' tossico per i pesci

### SOSPENDERE IL TRATTAMENTO

28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A.

Sede legale: Via Matteotti, 16 - 48100 RAVENNA Stabilimento di produzione: Via S. Francesco - COTIGNOLA (RA)

Registrazione Ministero della Sanità n. 4509 del 22-10-81

Peso Netto Ka.

### CUPRAZIN 30 - 16

Fungicida cupro-organico in polvere bagnabile per irrorazioni

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono: Rame metallico (sotto forma di ossicloruro) 30 gr. Zineh puro

Supporti inerti.

bagnanti e disperdenti

q.b. a 100 gr.

### CLASSE III

### ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chieve, in luogo inac-cessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umi-dità e dal calore
- in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta
- durante il trattar so e bocca). ento proteggere le vie respiratorie (na

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e la mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, acc.).

(dermatite, congluntivite, raringite, ecc.). Teraple: In caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previla intuo-zione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftaimiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicati alcolo Juli, grassi. Nel casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione. in caso di ingestione lo Zineb può provocare solfoemoglob-nemia, formazione di copi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico della giucosio-6 fosfodeldrogenasi, in tale evenienza, ricoverare il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

II CUPRAZIN 30-16 va implegato alle seguenti dosi per ettolitro d'acqua in trattamenti a volume normale, sulle seguenti colture:

seguenti colture: VITE: 200-300 gr. contro la Peronospora in trattamenti pre-ventivi prefiorali, 300-400 gr. in quelli post-fiorali, intervenen-do tutte le volte che ile condizioni di temperatura o di umidità (ploggia) rendano possibile un'infezione, effettuare anche uno o due trattamenti a fine agosto-primi di settem-

anche unto o due tratamenti a fine agosto-primi di settem-bre contro un eventuale attacco tardivo. POMACEE: 200:300 gr. contro la Ticchiolatura. POMODORO: 300:400 gr., intervenendo solo fino alla prima fioritura contro Peronospora, Alternariosi, Septoriosi. GAROFANO in pieno campo: 300:400 gr. contro la Ruggine.

Preparazione della sospensione: Stemperare il CUPRAZIN 30-16 in poca acqua sino ad ottenere una pasta fiulda ed omogenea; diluire quindi alla concentrazione voluta con la rimanente quantità d'acqua agitando.

- DIVIETI D'IMPIEGO

  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

  DA NON APPLICARE IN SERRA

  DA NON IMPIEGARE SU CULTURE DIVERSE DA QUELLE

COMPATIBILITA': Il CUPRAZIN 30-16 è compatibile con la generalità degli antiparassitari a reazione neutra.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-nitossicazione informare il medico della miscelazione com-

### EITOTOGGICITA

FITOTOSSICITA'
Non trattare durante la fioritura e nel trattamenti post-fiorali
asciudere le varietà sensibili al reme di melo: Abbondanza
- Bedford -, Black Stayman, Golden Delicious, Jonathan, Graveinstein, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red
e Stayman Wineshap, Black Davis, King Davis, Renette del
Canadà, Mantovana e Commercio; ed ipero: Buona Luigia,
Butirra Glairgeau, Passacrassana, B. C. William, Favorita di
clapp, Kalser, Butirra Glifar.
E sensibili allo zineb di pero: Abate Fêtel, Armella, Butirra
precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del
Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Sciplona, Spadona d'estate,
Spadoncina, Spinacarpi e Zecchermanna.

RISCHI DI NOCIVITA': F' tossico per i pesci.

### SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle spoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.
Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



S.T.I. · Solfotecnica Italiana S.p.A.

Sede legale: Via Matteotti, 16 - 48100 RAVENNA Stabilimento di produzione: S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Via S. Francesco - Cotignola (RA)

Registrazione Ministero della Sanità n. 4519

del 22-10-81

PESO NETTO KG.

# LONACOL BLU + BAYLETON

UNGICIDA ORGANICO

per trattamenti liquidi su melo, vite, pomodoro solo fino alla prima floritura, plante ornamentall e da fiore, garofano.

COMPOSIZIONE

ATTENZIONE Manipolare con prudenza CLASSE III

00 di Lonacol Blu + Bayleton contengono: 55 di Zineb puro 1 di Triadimefon puro

0 8

sospensivanti, coloranti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in fuogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impicgo del prodotto. manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con contatto con la pelle

Prescrizioni particolari acqua e sapone.

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto,
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e c.
- -- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose. bronchite. Il contatto con la cute e le nucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.) INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Terapia: in caso di ingestione, provocare il vomito: lavanda gastrica se

il paziene è cosciente. Se il paziente è in stato di incoccienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche. cure generiche delle dermatiti.

Nei casì gravi ricovero urgente in centro di rianimazione Controindicati: alcool, olii, grassi.

mazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico della glucosio-6-fosfodeidrogenasi. In tale evenienza, ricovecaso di ingestione lo Zineb può provocare solfoemoglobinemia, for rare il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sanque

Registrazione Ministero Sanità n454 (Bel 11 BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

### STRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'implego con pompe a volume normale.

Mela: contro la ticchiolatura e l'oidio: 0,25.0,3% (250.300 g in 100 it d'acqua). Vite: contro la peronospora e l'oidio: 0,25-0,3% (250-300 g in 100 ited acqua). N.B. - Per melo e vite le dosi si riferiscono all'implego di 10 hl di sospensione per ettaro.

la ticchiolatura, la septoriosi ed il mal bianco 0,25-0,3% (250-300 g in 100 lt Pomodoro solo fino alla prima fioritura: contro l'alternarios!, la peronospora,

Piante ornamentali e da flore in campo: contro la ticchiolatura, il mal bianco e la ruggine della rosa. Ia ruggine el Il mal bianco del garofano, la ruggine del gerannio 2,55-0,3% (256-300 g in 100 It d'acqua).

Divieti di impiego:

Divieto di impiego in serra.

Divieto di implego su colture diverse da quelle indicate.

### Da non applicare con mezzi aerei.

mulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il Compatibilità: il Lonacol Blu + Bayleton può essere miscelato con antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formedico della miscelazione compiuta.

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. uso improprio del preparato.

per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale sone ed agli animalí.

DA NON VENDERSI SFUSO



# VOLATHION ESCA

per la lotta contro agrotidi, grillotalpa e grilli

COMPOSIZIONE

sostanze attrattive, coloranti ed ecciplenti g 100 di Volathion esca contengono: 1 di foxim puro

quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, libriliazioni muscoliari, convulsioni, edema polmonare. Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente trollata o assistita e ossigeno terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricoipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale con-

per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24.48 ore. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministra ta per intezione endovenosa lenta. Non somministrare l'arropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto curaneo lavare la cute con sa-Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio pone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. vero al centro di rianimazione.

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanltà n.º 32 del 13.11.81 BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Divisione Agraria

BAYER BER BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

B BAYER S

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'Implego: 5-7 %g/ha a seconda del grado di Infestazione.

sponga di adeguata attrezzatura, il trattamento in copartura pub assera eseguito a spajito, sumentando i quantitativi per etturo: Ese seltura dinveca infestazioni dall'esterno è consigliabile distribute il prodotto a spaglio lingo i margini del campo per una larghezza di 1-2 metri. Modo d'impiego: distribuire il prodotto lungo le file. Nei casto non-ei di

## Da non applicare con mezzi aerel.

ATTENZIONE Manipolare con prudenze CLASSE III

Nocività: il prodotto è nocivo ad animali domestici, bestiame e pesci. Compatibilità: il Volathion esca deve essere implegato da solo.

# L'impiego è consentito solo in pre-semina o pre-traplanto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche per gli usi consentiti: ogni altro uso è pertollogo.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali denni derivanti da

il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato. aqli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asclutto

# Mettera del rischlo: Sostanza pericolosa per inalazione, per ingestione e per contatto con la pella.

## INSETTICIDA EMULSIONABILE

COMPOSIZIONE gr 100 dl prodotto contangono:

Informacioni per il medico: avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

. . DIAZINONE puro . Coformulanti q.b. a . Statoma di tniossicazione: lacrimazione, miosi, sciatorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, dispnea, bradicardia, comenzione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polinonare.

28

55

. .

(contiene Xilolo) Considir terspection of manetime, concludational to access in case of electricities are confident concluding a congruence-plan. Met cast fracts of controllant a constituence-plan Met cast fracts of controllant a constituence-plan Met cast fracts of manimations. In the cast of controllant constituence of manimations of the control of manimations of the control of manimations of the controllant contro

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA CLASSE 111



exteriorations E.C. 9 un inserticide emulaionabile che aglace per contatto. E.C. 9 un inserticide emulaionabile che aglace per contatto. Ingestione ed saffeste, inoltre penetra nel restanti vegetali difetto cilinopibolo del uccide gli inserti nall'interno del futti or inparati megli accurdociamenti for internati megli accurdociamenti for il prodotto i sustra efficace in:

SEPRAN S. F. I.

ALBANO SANT'ALESSANDRO (BG)

a. 4581 del 28/12/1981 del Ministero della Sanità Reg

NON VENDERSI SFUSO

ă

Furticolura: ciliegio coatro mosca, dalla cacionia palla tribidi, ripidi, cocciniglie, tantradini, torricidi, micrologidotteni); Foricolura in pieno campo contro: palle, tingidi, tripidi, sifali, cocciniglie co-cionicos, tentradini, torricidi, micrologidotteni minatori, ce-ciolonie, Witsofutra contro la tignola della vite.

cecidonie, psille, tingidi, tripidi, cocciniglie, tentredini, tortricidi, microlepidotteri;

Olivocoliuse: contro mosca, afidi,

 ATTENZIONE da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali indimini delivani da uso impropri dal preparato.

Il risperto delle predette istruzioni è condizioni saenriale per sestionare i efficiacio del trattemente o e- per evitare denni alle piante, alle persone ed egli animati.

The case of miscele con airti formulati deve essere rispetration il perfode di cerenza più lungo. Devono essere
indire osservate in norme precautioniali prescritte per il
producti più tossioli.
Cualiora si verificasseno casel di intoasicazione informeri il medico della miscelazione compiuta.
Non intare durante la floritura perché il prodotto è tossico per le spi.
Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domesti:
ci, pesci e bestiame. I DARER EC al implegan penerale e nel trattamenti a voluma normale alla dese di 160. 200 grill.

Per la lotte contro la mosea delle olive al effettua II primo trattamento alla dese di 300 grill quando cominicamento della contro la mosea delle olive al fattua il successari e 150. 200 grill.

Per l'applicazione del prodotto el consiglia di intraze fino allo specciolamento quando ol opera ad alto volume el usare un comune adesivo-bagnante alla dose consiglia di alla dese consiglia di alla dese consiglia di alla dese consiglia di alla dese consiglia di supprincia.

Santo mantanere costante la quantità di prodotto per unità di supprincia and di supprincia alla disea di distanza direttamente di quantità di prodotto si versa direttamente e lentamente sotto api i tazione nel quantitativo di acqua richiesta o nella politi gli antiperaesitaria gli proparate. Compatibilitie:

10 MSRR EC & miscibile con I plû comuni fitofermeci
11 DASRR EC & miscibile restions alcelina come I polisol12 miscibili portolese.

Avvertenza \* SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL LA RACCOLTA.» - DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI -

**8** 50 Peso

IASER EC

## LSTINEX

## DISERBANTE TOTALE

per la fotta contro le infestanti di argini, aree incolte, impianti sportivi e industriali, strade ferrate

### COMPOSIZIONE

ATTENZIONE CLASSE 111

100 di Ustinex D contengono: 33 di Dalapon puro; 37 di Diuron puro;

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la comfezione ben chiusa. Non fumere e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contrantiare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la vento. manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti Interventi di pronto soccorso

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officine di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 4597el 1BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

BAYER BAYER

## ISTRUZIONI PER L'USO

quindi sclacquate con acqua.

## Da non applicăre con mezzi aerei.

il pertodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato Fitotossicità: evitare che la soluzione raggiunga alberi, cespugli e colture utili o la zona di terreno interessata dalle loro radici. Eseguire possibil-Compatibilità: il prodotto può essere miscelato con diserbanti ormonici. mente il trattamento in giornate senza vento.

Da non usare su terreni destinati a colture alimentari. Da impiegare esclusivamente per gli usi consentiti. Ogni altro Attenzione - Da non usare su terreni destinati a colture alimentari. uso è pericoloso.

Chi Impiega II prodetto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Inspetto del preparato. Il rispetto del preparato essenziale per assiturare Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assiturare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Impiega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derIvanti da

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

pient implegati per trattamenti alia vegetazione con insetticidi e fundicidi. Qualora cib non sia possibile, è necessario dopo il trattamento con il diserbate, lavare a fondo con exbone attivo (1 kg in 1000 lt d'acqua) le pompe cib devono essere lasciate almeno una notte con la soluzione e Dosi e momento d'impiego: 15-20 kg/ha (15-20 g/10 mq) in j000 fitri d'acque (1 litro di solutrone ogni lor di superficie), intervenento al-l'inhizo della nascita delle infestanti, prima che abbiano superato l'altezza di 5-10 cm. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a<sub>s</sub>volutife normale. N.B. In genere è consigliabile non usare per il diserbo pompe e reci-

# Il DICLORAN 50 PB è un funghicide organico per la lotte contro: Euroyine s'Eschorinte delle intendate (marchime dal colletto): — Marchimi podali e radicali di colture oritve (pomedori, pepero in metazane carole, agli, colture active, (pomedori, pepero in metazane carole, agli, cololice basilico): colture indicatrilati (labacco, fingola), oramentali e da fiore in piero campo: canapo. — canapo:

CARATTERISTICHE E MODALITA' DI IMPIEGO

— tratlamenti al terreno (pre-semina o pre-traplanto): g 150-550 triorati su mq 100 di terreno usendo 10 ettolitri di acqua per ettaro;

- trattament alle coltura (in semenzaio o a dimora):
irrorare le piente con g 150-200 per ettolitro usando 10 ettolitri
di acqua per ettaro.

Contro Botrytis e Scierotinia delle insalate, marciumi pedali e radicali il colture oritve, floreali, ornamentali e contro Rizocionia dei garofano:

DOS! DI IMPIEGO

Contro lo Scienzio delitaglio: Impolvezere i buibilii di semine non propositi della contro di Scienzio delitaglio: Impolvezere i l'estimo branco il sonco delitaggi esperimento del gladidi done di propositi di contro della cont

— Conservar et a contazione ben chiusa;

— Non fumare o non mangiere durante l'impiago del prodotto;

— Non constaminare allimenti e bevande o costsi d'acque.

— Non operate contro vanio.

— Evitare il containo con la palle, gli occhi e gli indumenti:

— Dopo la mangiolazione e in caso di contaminazione lavarei

— Dopo la mangiolazione e in caso di contaminazione lavarei.

q.b. n g 49.5

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CLASSE III

II DICLORAN 50 PB è compatibite con i più comuni funghicidi e

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve assera rispentine in periodo di cuestraza dilu bago. Devono inoltre assera osservata la norme predeuzionali prescritte per i prodotti più tossiti. Oudiora si investi

Rappresentate in Italia da: FBC s.r.l. - Via Boccaccio, 2 - 20123 MILANO

n. 4605 del 30-12-1961

## Funghicida organico

Composizione su g. 100:

Sostanze inerti, bagnenti

## ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

FBC Ltd, Hauxton, Cambridge, Regno Unito Officina di produzione: Schering SpA di Nova Milanese (MI)

entendron: de integration accisionamente in reporticular antie apo-che e per gil usi consentir, opur airo uno è pericolora in l'impigat i producti e responsable degli reventail danni da-rivanti da uso improprio del properato i rispesio delle preseire rivanti da uso improprio del properato i rispesio delle preseire integration è conforme service danni sile putato, sile prasone e agli rigigmento e per evitre danni sile putato, sile paraco e agli

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto kg 10

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta

INTERVALLO DI SICUREZZA

Registrazione del Ministero della Sanità

## DICLORAN® 50 PB

Sostenza pericolosa per ingestione, per inalazione e per con-ratto con la pelle.

VATURA DEL RIBCHIO

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in fuogo inac-cessibile al bambini e agli animali domestici;

VORME PRECAUZIONALI

Dictoran ® è un marchio registrato della FBC Lid. - Regno Unito

Dictoran puro

# CARATTERISTICHE E MODALITA' DI IMPIEGO

- II DICLOBAN 3.6 P e un funghicida organico per la totta contro:
  Bonyta e Screncinia delle instalta finazionimi ad ciditato:

   Marciumi padeli e radicari di colturo dirite (pomodori, pepero)

   Marciumi padeli e radicari di colturo dirite (pomodori, pepero)

   manaziami conte aggi, contemi di colturo dirite (pomodori, pepero)

  (labacco, finazioni, finamentali e di inoni di contemino di pero
  elemno. uniformity of pre-training and pre-training of 
### DOSE DI IMPIEGO

25 kg per ettaro.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA'

Avvertenza: in caso di miscala con altri formulati dave assere rispettari i periodi di carenza bil Unigo. Devono inotivo assere asservata le norme procauzionali bilantitre pare incordini più cassic. Calcalora si verfinosanore casi di infosalozazione, informane il medico dalla miscetazione combilda. II DICLORAN 3.6 P è compatibite con i più comuni funghicidi e insetticidi.

### INTERVALLO DI SICUREZZA

Sespander i trattament 20 glorm prima delir recelle
Anne del mispagene escription prima delir recelle
Anne per gil mispagene escription anne me les proposessos del mispagene service del perfeccion.
In rispetio della predetta instruction è accordirone essenziale per la rispetio della presenta instruction e conditione essenziale per sispezione il rispetio della predetta instruction è conditione essenziale per sispezione essenziale.

### DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto kg 18

## Funghicida polverulento

Dicloran (f) è un marchio registrato della FBC Ltd. - Regno Unito

Dictoran puro . . . . Sostanze Inertl. bagnanti Composizione su g. 100:

3.6

9.0

### CLASSE IV

## FBC Ltd, Hauxton, Cambridge, Regno Unito

Rappresentata In Italia de: FBC 5.r.1. - VIa Boccaccio, 2 - 20123 MILANO

Officina di produziona: FBC Ltd., Nottingham, Ragno Unito

Registrazione del Ministero della Sanità n. 4606 del 30-12-1981

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in tuogo inaccessibile ai bam-bini e agli animali domestici;

 Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque;

In ceso di intossicazione chiamere il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. INFORMAZIONI MEDICHE



Caratteristiche: fungicide organico ad azione preventiva.

- Camp (through a chair open to the stated prevention may or 19250 per secret. The state of the state of the state of the secret. The state of the sta

Specte d'Implego: a scopo preventivo, a saconda del calendurio d'incubazione dalla malattra Cerati. Institue nei periodo compreso tra la solgagione e la floritura Pamedeo: solo into alta prina floritura. Divieti d'impiego: divieto d'implego in serre e su colture diverse da quelle indicete.

Modalla d'implago: bagnara abbondantemente ed unitormenissite la vegetizitone de Prostegorre onde ottenore una perfetta copertura anche nelle parti più nascoste delle Prostas.

Compatibility in product a consolutile can be comen understanding and expenditure of compatibility of compatibility of control together conformal book a William (ERA), in case of missed the conformal forgetted flower essere interest or prended of seteras not lungo. Devoto assere, incline, observate the norme precurational presented or product not interest Conformation or welface and interestications. Da non applicare con mezzi aerei

Feltostetti, mo nugar i pricolito gale visconi di frescossi di sensoni i a Monoceò delli dei destino Chene delli della Amalia Buttan procces Annatino. Cholemezi Costra Caratino Carati

Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione da Implegarsi esclusivamente in agricottura nelle epoche e per gli us) consentiti: ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni docivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e condizione assenziale per assicurare l'effi-cacia del trattamento e per evitara danni alle piante, alle persone ed agli animali

ATTENZIONE: con prudenza

> 8 gr. 100 Ę. æ

MANCOZEB puro Composizione: Coformulanti

manipolare

III CLASSE

FUNGICIDA ORGANICO PERSISTENTE

ANATANI

PRESCRIZIONI PARTICOLARI.
Ulta volta apera la confecione utilizzare tutto il
contentio. Conservare in luggo fresco ed siscuir.
To, lonnaro dall'unidità e dal edure, in caso di
malessere incorrere al medico mostrandogli que,
si a entrofreza en medico mostrandogli que,
si en ettoritar. Durante il trattamonto proteggere
il en ve respiratorie (naso e bocca)

Tipo di formulazione: polvere bagnabile

Striomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausse conzil di vomite sonanolenza rurbe nervose branchie: Il contatto con la cute e le mucose provoce intriazione locale idermatite. congluntuire, faringite, ecc.

in caso di Ingestione: provocare il vomito, la-vanda gastrica se il patiente i cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza, la lavanda gastrica va patietala pievia intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: Javag-gio, pomate oftalmiche, cure generiche delle

14613

Registrazione N. 461 del 30/12/81 del Ministero della Sanità

(Bologna) Tel. 74.94.61/2 - Telex 511046 Vie Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. · Fitofarmaci

dermatiti.

DA NON VENDERSI SFUSO

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la NATURA DEL RISCHIO: sostanza

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chuiso a chassi con hogo nacessibilità il hanhinu et da qui ameri na mestici e Conservare la conferiore fun il conferiore fun il conferiore fun il conferiore del prodotto e Non confirminare alimenti a periori del prodotto e Non confirminare alimenti a vento e Estutere il contatto con la prin avento e Estutere il contatto con la prin accidir e gli indomenti e Dopo la numipolariere el no caso di comfaminazione, fivorità il contatto con la prin accidir in caso di comfaminazione, fivorità in mette con actuari e spone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Terapia:

Controindicazioni: a/cool, olii, grassi. Nel casi gravi, ricovero urgente in Centro di rianimazione.

chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco

Conservare il prodotto

Stabilimento produttore:
SIPCAM S.p.A.
SALERANO SUL LAMBRO (MI) C.
su formula e procedimento ch
originale della referens S.p.A ini
VERCHIM ASTERIAS S.p.A ini

### MICRO - THIOZIN PB

Anticrittogamico a base di zineb e zolfo, formulato in polvere bagnabile micronizzata e colorata

COMPOSIZIONE: 100 gr. del prodotto contengono:

Zolfo micronizzato puro (esente da selenio) 25 gr. Coformulanti e coloranti q.b. a 100 gr.

### CLASSE III

### **ATTENZIONE** Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici; Conservare la confezione ben chiusa; Non fumare e non mangiare durante l'Impiego del prodotto;

Non contaminare altre colture alimenti e hevande o corsi

d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti:

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi
accuratamente con acqua e sapone;

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
   conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umi-dità e dal calore
   in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta
- durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (na-

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contetto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

Terapia: In caso di Ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa Intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermattil. Controlniciat alcolo, ioli, grassi. Nel casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione. in caso di Ingestione lo Zineb può provocare soffoemoglobi-nemia, formazione di corpii di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico della gliucosio-fosfodeldrogenasi. In tale evenienza, ricoverare il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO
II MICRO-THIOZIN PB è un anticrittogamico misto che unisce
all'azione fungicida dello zineò l'efficacia antioldica dello zolfo
micronizzato: va implegato alle seguenti dosi per ettolitro
d'acqua, in trattamenti a volume normale, su:
VITE: 300-400 gr./hl. contro la Peronospora e l'Oidio, intervenendo preventivamente alle dosi più basse e usando
invece quelle più alte nel trattamenti tardivi ed in annate di

forte infectione.

POMODORO. 300-400 gr./hl., impiegando II produtto solo fino alla prima fioritura, contro Peronospora, Alternariosi, Scottoriosi, Oidio e Cladosporiosi. Usare la dose maggitore quando la stagione è umida e piovosa.

POMACEE (Medo e Pero): 450 gr./hl. in trattamenti pre-fiorali; 350 gr./hl. in trattamenti post-fiorali, contro la Ticchiolatura ed II Mai Bianco.

Preparazione della sospensione: Stemperare II prodotto in poca acqua ed agitare fino ad ottenere una pasta cremosa, aggiungere poi II resto dell'acqua continuando ad agitare.

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
 DA NON APPLICARE IN SERRA
 DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

COMPATIBILITA': Il MICRO-THIOZIN PB non è compatibile con gli antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.) con olli minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacryl, con Dicolfulanide.

Avvertenze: il MICRO-THIOZIN PB deve essere irrorato a di-stanza di almeno tre settimane dall'impiego degli olii minerali e del Captano. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i pro-dotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossica-zione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': !! MICRO-THIOZIN PB può arrecare danno

FITOTOSSICITA': II MICRO-THIOZIN PB può arrecare danno alle seguenti cultivar di: Mele: Black Davis - Black Stayman - Calvilla blanca - Commercio - Golden delicious - Jonathan - Imperatore - Renetta - Rome Beauty - Stayman Red - Winesap. Pere: Buona Luisa - Contessa di Parigi - Kalser Alexander - Olivier de Serres - William - Decana del Comizio - Abate Fétel - Armella - Butira - precoce Morettini - Conference - Coscia - Curato - Gentil Bianca - Gentilona - Glardina - Mora - Principessa di Gonzaga - Santa Maria - Sciplona - Spadona d'estate - Spadoncina - Spinacarpi - Zecchermanna. Vite: Sangiovese.

### SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

periculosa. Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone de degli anima.

DA NON VENDERSI SFUSO



### S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A.

Sede legale: Via Matteotti, 16 - 48100 RAVENNA

Stabilimento di produzione: S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Via S. Francesco - Cotignola (RA)

25/02/1982 Registrazione Ministero della Sanità n. 4676 del

PESO NETTO Kg.

# BAYLETON TRE

per la lotta contro oidio, ruggine e septoria e le malattie del piede del frumento

### COMPOSIZIONE

- di Bayleton Tre contengono:
- di captafol puro 40

6

- di carbendazim puro 9
- sospensivanti ed inerti quanto basta a 100 6,25 di triadimefon puro

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dapo il a manipolazione e in caso di confarmnazione la parasi accuratamente con acqua e sapone. Durante la manipolazione e l'impiego usare guanti ed occhiali protettivi. Evitare il contatto diretto con i prodotti puri o diluni dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservure la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'imprego del proed anche di sollevare polveri nel maneggio dei prodotti.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardio Sintomi d'intossicazione: azione irritante sul tratto gastro-intestinale con circolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e

Controindicazioni: tutte le sostanze che favoriscono l'assorbimento come olii, grassi, fatte e bevande alcooliche.

### Officina di produzione: Chimiren · Renazzo di Cento (FE) BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Registrazione Ministero Sanità nd 62 del BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO Divisione Agraria



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 2 kg/ha diluito in 600-800 lt d'acqua.

Epoca d'implego: a) a fine accestimento - inizio levata per combattere le malattie del piede - (fusarium cercosporella), con azione preventiva con- b) dalla fase di spigatura fino alla fioritura, oppure alla comparsa dei primi tro oidio ed attacchi precoci di ruggine e di septoria;

## Da non applicare con mezzi aerei.

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

sintomi, per combattere oidio, ruggine e septorla.

ticidi a reazione neutra e, per i trattamenti al grano, anche con prodotti ormonici nel caso di trattamento precoce (vedi sopra) e con afficidi, qualora sia necessario. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di Intossicazione informare il medico della Compatibilità: il Bayleton Tre può essere miscelato con fungicidi e inset miscelazione compiuta

Avvertenza: l'impiego del prodotto è consentito solo in campo e per coltura indicata in etichetta.

ā

# Sospendere i trattamenti 60 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

19.4.1932

## OFTANOL P. B.

per la lotta contro la psilla del pero INSETTICIDA

SLASSE

COMPOSIZIONE

g 100 di Oftanol P.B. contengono:

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100. di isofenfos puro

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

VELENO

con la pelle e gli occhi. Durante la proparazione e l'impiego usare tute. guanti. maschere ed occhiali protettivi. Dopo la mampolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere invittizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa i metro. In caso di malessere ricorrore al medico mostrandogli questa Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confuzione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'àcqua.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vonito, dolori addonni di intossicazione, isonomi di giarrea, sposmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispinea praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1,2 mg per gli adulti 0,2.1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per ricovero al centro di rianimazione.

Associare praiidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per inie-zione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finche e presente Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose la cianosi

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina latte, olio e di bicarbonato di sodio.

Officina di produzione: Bayer AG·Leverkusen (Germ. Oca.) Registrazione Ministero Sanità n. 460 Dael BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO





BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA)

Divisione Agrarie

BAYER ITALÍA S.P.A. - MILANO

## ISTRUZIONI PER L'USO

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume Mormale. Psilla: 0,12-0,18% [120-180 g in 100 lt d'acqua).

## Da non applicare con mezzi aerel:

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Nocività: il prodotto è tossico a insetti utili, animali domestici, bestiame Compatibilità: l'Oftanol P.B. è miscibile con prodotti a reazione neutra. e pesci.

# Sospendere i trattamenti 45 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone, ed Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. agli animali

### DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

# OFTANOL COMBI

a rapida azione e lunga persistenza per la disinfestazione del terreno

CLASSE !

COMPOSIZIONE

100 di Oftanol Combi contengono: 40 di isofentos puro:

di foxim puro; 9

emulsionanti e solventi quanto basta a 100

Contiene xilolo.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle

tute, guanti, maschere ed occhiati protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contammazione Invarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere mutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi pii idonei le confezioni che con renevano il produtto, schiacotandole e poli interrando in losse proflonde Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibire ai bambini ed agli onimali domestici. Conservare la acqua. Evitare di respiranne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare circa 1 metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare. addominali,

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente

atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-88 ore. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministraipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi rico-Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata vero al centro di rianimazione.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio pone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (BG)

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

ta per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è

presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sa-

Registrazione Ministero Sanità n.4702del 14, 5 BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agrarla

## STRUZIONI PER L'USO

Disinfestazione del terreno in pre-semina o pre-trapianto: contro elateridi altre larve di coleotteri, lepidotteri e ditteri grillotalpa, maggiolini ed altre larve 5-7 It/ha diluiti in 500-800 It d'acqua.

uniforme sul terreno preventivamente lavorato è necessario effettuare un'accurata lavorazione superficiale mediante erpicatura o fresatura al fine di distribuire unifor in modo memente e interrare il prodotto nel terreno. Avvertenza: dopo aver irrorato il prodotto

'Oftanol Combi non trasmette alcun odore o sapore alle piante che cre scono nel terreno trattato.

## Da non applicare con mezzi aerei

FLENO

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, bestiame Compatibilità: l'Oftanol Combi è miscibile con prodotti a reazione neutra

'Oftanol Combi può essere usato solo in pre-semina o pre-trapianto.

Attenzione. Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivati da uso per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare 'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed mproprio del preparato.

Conservare al riparo dal gelo DA NON VENDERSI SFUSO



# DICOFOL EC BAYER

ACARICIDA SELETTIVO

per trattamenti liquidi in agrumicoltura, viticoltura, orticoltura, iragolicoltura e floricoltura in pieno campo o in serra

COMPOSIZIONE

100 di Dicofol EC Bayer contengono:

5

coadiuvanti e solventi quanto basta a 100. 42 di dicofol puro

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contatto con la pelle.

Non contaminate atorenti e bevande u cursi d'acqua. Non operare contro vento festare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ii in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con manipolazione ii in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con macerssibile arbantian ed agti animali dumistici. Conservare la conferenci ban chiusa. Non tunare e un nampare durante l'impiegn del prodotto Norme precenzionali; conservare questo prodotto chuso a chiave in luogo manipolazione e in caso di adothe a cope

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: vomito, diarrea, parestesie difluse, cefalea, Ayyelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Per la liposolubilità di questo insetticida hanno controindicazione assoluta il latte, l'olio di ricino, i grassi in genere, perche aggraverebbero la situa-rione facilitando l'assorbimento del tossico. Consigli terepeutici; intossicazione acuta: lavanda gastrica abbondante. Somministrazione di purganti salini (g 25 di solfato di sodio). vertigini, astenia intensa, convulsioni.

Flebociisi di soluzione fisiologica contro l'ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino all'eliminazione completa del tossico. Controindicata la mortina. L'alcool e, per evitare la fibrillazione ventricolare Barbiturici (Luminal 0,1-0,2 g) contro i tremort e le contrazioni muscolari. controindicate l'adrenatina e l'efedrina

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 나비 del 기구 송공 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

BAYER BAYER

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria Jonerie delle:

BAYER)

### ATTENZIONE Manipolare con prudenze CLASSE III

doro, fragola, fiori, piante ornamentali e forestali

Dosi d'impiego: 0,1-0,13% (100-130 g in 100 lt d'acqua), intervenendo

temente ed uniformemente la vegetazione

a reazione neutra, compresi gli oli minerali. Non deve essere miscelato con antiparassitari alcalini (polisolfuri ad es.). Avvertenza: in caso di con antiparassitari alcalini (polisolturi ad es.). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-Compatibilità: il Dicofol EC Bayer è miscibile con tutti gli antiparassitari scritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: non intervenire su melanzane, perchè fitotossico.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto.

Attenzione . Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti uso improprio del preparato.

ę

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare all'efficacia alle trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed all'efficacia almiali.

Conservare all'asciutto



## ISTRUZIONI PER L'USO

Solture: melo, pero, agrumi, vite, fagiolo, pisello, cetriolo, anguria, pomo-

l'inizio dell'infestazione.

N.B. . Per ottenere i migliori risultati è consigliabile bagnare abbondan-

Da non applicare con mezzi aerei

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili.

DA NON VENDERSI SFUSO

δ

# Volathion concia secca

per la concia della sementi di cereali

COMPOSIZIONE

Manipolare cos prudenta CLASSE III ATTENZIONE

g 100 di Volathion concia secca contengono:

inerti quanto basta a 100 20 di foxim puro

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vente Eviare e i contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la mampolazione e un saso di contaminazione lavarsi accuritamente con acqua mampolazione e un saso di contaminazione lavarsi accuritamente con acqua Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo maccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. librillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente possia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale

controllata o assistita e ossigeno terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Intezioni endovenose di solfato di atropina (1.2 mg per gli adutti 0,2.1 mg per i bambini) ogni dieci ...inuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. zione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finche è presente Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose la cianosi.

Associare pralidossima metil solfato (Contrathlon) somministrata per inie-

di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e Avvertenza: la semente trattata con Volathion concia secca e residuata non

(BAYER) Registrazione Ministero Sanità n4715 del 25.3.52Officina di produzione: Bayer AG-Leverkusen (Germ. Occ.) può essere utilizzata per l'alimentazione umana o animale BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Divisione Agrarla

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## STRUZIONI PER L'USO

cost d'Implego

grano ed orzo: 200 g/ql dl semente; nals: 400-500 g/ql di semente. Modo d'impiego: miscelare intimamente il Volathion concla secca con la temente facendo uso di un apparecchio esistente in commercio, oppure stendendo la semente su un terreno pavimentato o su un telone e mescoandola quindi con Volathion concia secca facendo uso di una pala.

Compatibilità: Il Volathion concia secca può essere miscelato con i fungicidi implegati per la difesa delle sementi. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione Informare il medico della miscelazione compluta.

Nocività: il prodotto è nocivo per animali domestici, bestiame, pesci insetti utili. Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone, ed DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto

### Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per coniatto con la pelle. NATURA DEL RIBCHIO

Conservation express, possible and admissible infercessible at benefit of any latent infercessible at benefit of any latent infercessible at benefit of any latent inferces in control inferces in control inferces in profession of the control inferces in profession in case of inferces in control wenton. Efficient inferces in control inferces in case of c chluso a chieve in luogo setti enimeti domestici -Conservare questo prodotto inaccessibile al bembini ed

Consignt temperated in measures contribuent in case in case in case in the case is reducted to the case is reducted to the case is reducted to the case is the case is considered to the case is considered to the case is contributed to the case is control of interface is case in case in case is case in case is case in INFORMAZIONI PER IL MEDICO

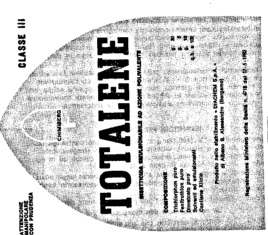
Service del Interdescione - Avvenimento acuto per Ingestiona, Instalcos a contrato cutaneo. Lectimizationa,
minesi, estalcoresa, vermito, dotori addoministi, diarresa,
minesi, estalcoresa, vermito dotori addoministi, diarresa,
printazioni mescoleri, convestioni, edema polimonera.
Putilizzioni mescoleri, convestioni, edema polimonera.

Associate pralideasima matili solisto (Contrathion) som-ministrata per iniezione endovenosa listria. Non somaninistrate l'accipito finche è presente la clisnost. 8 any è atato contatto cutanno l'arera il sule con aspone e soluzioni soquose di bicarbonato di sodio.

## Controindicazioni - Morfine, tecfilline, aminofilline, core-mine, latte, cilo e grassi.

II TOTALENE è una formulazione aglace per contatto, per indicato per combattere gill

DA MON



BERGAMO

aduti) anche queili come Litocollete. Cemiostome. Nep-titudia, notoriemente resistorii. Se ne consiglie pestiro l'implego contro acari, tentre-dini, antonomo, lignole, mosce delle frutte, tripidi.

### EPOCA DI APPLICAZIONE

Agrumi: Ilmitetamente alla prefloritura e alla pretroatiatura. Olloco pri un'attanente di approdi ori inpose, sui rami della potentira, a terra e nal periodo di prainvalatione. Pomizea: all mich on ha periodo di prainvalatione rigorific, sui pero fino ali periodo del mezzati fionali, cide perecchi giorini primite della forbitara della forbita propie sulle plante giovani in vivasio. Plante forestatti solo como plante giovani. Plante forestatti solo como plante giovani. Plante de filori e orimamentali in campo: in tutt I periodi.

### DOSI DI IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE! 150-200 per 100 litri di acqua.

Avvertenze: in caso di miscola con altri formulati deva assare ripetatto il prisotto di carazza più luago. Devono inchera essare caservate in nome presenzionali prescriba per i prodotti più tessici. Qualora si varificansaro casi di intessicone informare il medico della miscelazione compluta. Il prodotto è miscibile con i comuni entiperessiteri a res-zione neutra. COMPATIBILITA'

### RISCHI DI NOCIVITA'

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO. Il prodotto è tossico per gil insetti utili, animali dome-stici, pesci e bestiame.

Attenzione: de implegare sectuelvamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni attro uso è

per assicurare l'efficacia del trattamento e per denni alle plante, alle persone ed agli animali.

Paso Gr.

### PEROPAL

### ACARICIDA SPECIFICO

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, piante ornamentali in pieno campo ed in serra

### COMPOSIZIONE

g 100 di Peropal contengono:

25 di azociclotin puro;

bagnanti, sospensivanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: intossicazione grave per inalazione, per ingestione, o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luggo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa 1 metro cospargendo con calce viva. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Nocivo per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

Sintomi di intossicazione: cefalea occipitale continua o parossistica - ronzii auricolari - iperacusia - vertigini - rachialgia - dolori addominali riferiti alla fossa iliaca destra - ritenzione urinaria - insufficienza respiratoria e di circolo interessamento del sistema nervoso centrale (nevralgie e paralisi) dermatosi.

Consigli terapeutici: allontanamento della sostanza nociva con la massima efficacia e rapidità, effettuando — in relazione alla via di contaminazione abluzioni cutanee, lavanda gastrica, somministrando purgante salino non violento e carbone medicinale in abbondanza. Eventualmente somministrazione di ossigeno e respirazione artificiale - terapia sintomatica.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 0,1-0,14% (100-140 g in 100 lt d'acqua) contro gli acari in frutticoltura (melo e susino), viticoltura, orticoltura (fragola, cetriolo, melanzana e fagiolo), e su piante ornamentali in pieno campo ed in serra impiegando la dose più elevata in caso di forti attacchi.

Epoca e modo di impiego: intervenire alla prima comparsa degli acari e ripetere il trattamento in caso di reinfestazione. E' necessario bagnare uniformemente tutta la vegetazione.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il prodotto è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Non miscelare con antiparassitari a reazione alcalina. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il. medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: non trattare le rose in serra.

Nocività: è nocivo per animali domestici, bestiame, pesci ed insetti utili.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per ortaggi, 21 giorni prima del raccolto per frutta, 35 giorni prima del raccolto per uva. Attenzione! Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: SILIA - Società Italiana Lavorazioni Industriali Aprilia (LT)

Registrazione Ministero Sanità n. 4719 del 3-3-1982

DA NON VENDERSI SEUSO Conservare all'asciutto

Κg

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria Concessionaria BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

CLASSE II



## PEROPAL OM

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura ACARICIDA SPECIFICO

### COMPOSIZIONE

di Peropal OM contengono: 100

di azociclotin puro

bagnanti, sospensivanti ed inerti quanto basta a 100. di propargil puro

Natura del rischio: intossicazione grave per inalazione, per ingestione, per contatto con la pelle.

acqua. Evitare di respirarne i vapori, Non operare contro vento. Evitare il contratto con la pette, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o contenevano il prodotto schiacciandole e poi interrando in losse profonde circa i metro cospargendo con calce viva, in caso di malessere ricorrere prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave. tuogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

fossa iliaca destra - ritenzione urinaria - insufficienza respiratoria e di circolo - interessamento del sistema nervoso centrale (nevralgie e paralisi) Sintomi di intossicazione: cefalea occipitale continua o parossistica - ronzii auricolari-iperacusia - vertigini - rachialgia - dolori addominali riferiti alla Nocivo per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

della sostanza nociva con la massima efficacia e rapidità effettuando, in carbone medicinale in relazione alla via di contaminazione, abluzioni cutanee, lavanda gastrica, abbondanza. Eventualmente somministrazione di ossigeno e respirazione Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: somministrando purgante salino non violento artificiale · terapia sintomatica.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n.4721del 3. Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agrarie



## ISTRUZIONI PER L'USO

Epoca e modo di impiego: Intervenire alla prima comparsa degli acari e ripetere il trattamento in caso di reinfestazione. È necassarlo bagnara Jose d'Impiego: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 it d'acqua), contro gli acarl in rutticoltura (melo e susino), viticoltura, orticoltura (fragola, melanzana, fagiolo e cetriolo), impiegando la dose più elevata in caso di forti attacchi. uniformemente tutta la vegetazione.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

## Da non applicare con mezzi aerei

neutra. Non miscelare con antiparassitari a reazione alcalina. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precau-Compatibilità: il prodotto è miscibile con gli antiparassitari a reazione zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per ortaggi, 21 giorni Nocività: è nocivo per animali domestici, bestiame, pesci ed insetti utili. prima del raccolto per frutta, 35 giorni prima del raccolto per uva. Fitotossicità: non trattare le rose in serra.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derlvanti per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Attenzione!

ę

uso improprio del preparato. Il rispetto della predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed DA NON VENDERSI SFUSO aqli animali

Conservare all'asciutto

### TALPASEP

(TALPICIDA LIQUIDO)

Composizione:	100 gra	mmi	di	pro	odo	to	con	ten:	gon	0:						
COUMACLO	R puro								٠					•	g	0,1
— Çoformulant	i q.b.	a	•		•	•		•	•	•	•	٠	٠	٠	g	100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsì d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare i vapori. Informazioni per il medico: Avvelenamento grave per ingestione.

Sintomi di intossicazione: Emoraggie cutance e delle mucose-ematurie. Neutralizzano la vitamina K per cui a livello epatico si blocca la formazione di protrombina. La sintomatolocia e pertanto prevalentemente emorragica.

ragica

ragica. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: Antidoto specifico Vitamina K. Vitamina C e P, consigliabili emotrasfusioni in casi gravi. Controlndicazioni: Cortisonici, sulfamidici, cloramfenicolo, fenilbutazone,

Caratteristiche: Attivo contro le talpe che infestano le colture fioricole intensive in pieno campo o in serra.

Dosi e modalità di implego: Impastare con 50 grammi di lombrichi, larve e/o carne macinata. Versare sull'impasto g 100 TALPASEP e completare l'impasto. Al tramonto deporre un cucchiaio di esca vicino ad ogni cumulo e coprire con una tegola.

Avvertenza: Usare guanti di gomma o P.V.C. Non toccare assolutamente con le mani

con le mani.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

Compatibilità: E' miscibile con i più comuni talpicidi.

Avvertenza! In caso di miscela con altri formulati devono essere rispettate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischio di pradicità il periodotti più tossici.

zione compiuta.

Rischio di nocività: Il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina ed i pesci. E' necessario pertanto far trascorrere 20 giorni dal trattamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone trattate ed alimentarlo con vegetali che accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

Attenzione! Da impiegare esclusivamente in floricoltura nei modi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsa'bile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetcio delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. animali.

Reg. Ministero Sanità n. 4725 del 2-4-1982

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG



SEPRAN s.r.l. - Agrochimici 36033 ISOLA VICENT. (VI) - Via Cogolia, 5-b TELEFONO N.: (0444) 55.82.28

Offiicina di produzione: Terranalisi s.n.c. - Renazzo di Cento (FE)

# CRONETON 10 F WG

INSETTICIDA

per la lotta contro gli afidi (pidocchi) delle piante ornamentali e da fiore in pieno campo e in serra

COMPOSIZIONE

ATTENZIONE Manipolare con prudenza CLASSE III

g 100 di Croneton 10 F WG contengono: g 10 di etiofencarb puro;

coadiuvanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

zione ben chiusa. Non furnare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corosi d'acqua. Non operare dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corosi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Oppora mangiolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inalessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confeacqua e sapone

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della

con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solitato (mg. 2) ogni quanto d'ora per via intramuscolare da ripetersi se condo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosì eccessive di atro pina specialmente nel bambini. Nei casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigenoterapia se vi è cianosi.
Controndicazioni: le ossime (PAM. Contrathion. ecc.) che potrebbero esere nocive. lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: lavanda gastrica diarrea, scialorrea, dispnea, colinesterasi). Sintomi di intossicazione: nausea, vomito.

Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (BG) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n $4747\,\mathrm{del}\ 17.5.82$ BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA)



BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO

**Divisione Agraria** 

## ISTRUZIONI PER L'USO

Epoca e modo d'implego: il prodotto va Implegato non appena si nota una infestazione di afidi. Distribuire il prodotto nel modo più uniforme possibile, sprůzzando anche nelle zone ove non si nota l'infestazione. Il Croneton 10 FWG è efficace contro tutti i tipi di afidi, in particolare contro l'afide verde.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura con esclusione di colture destinate all'alimentazione, nelle epoche e per Compatibilità: il prodotto è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

## Conservare all'asciutto

Jose d'impiego: 0,5% (500 g in 100 lt d'acqua).

Da non applicare con mezzi aerei

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plù tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitere danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

# **MESUROL - Polvere**

per trattamentl polverulentl

COMPOSIZIONE

9 100 di Mesurol - polvere contengono: g 5 di metionark ..... 5 di metiocarb puro

sdesivanti, disperdenti ed eccipienti quanto basta a 100.

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

> Natura del rischio: sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione, e per contatto con la pelle.

Non contaminare alimenti e bavande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare el contatto con la polie, gli occhi e gil indimenti. Dopo la maripolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua zione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confe

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi

soffato (ing 2) ogni quarto d'ora per via intranuscolare, da ripetersi se-condo il bisopno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di arra-pina specialmente nei bambini. Nei casi grovi e sospetti gravi, recivero al lacrimaziono, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edenna polmonare. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutanca se vi e stato contatto. Atrupina Sintomi di intossicazione: nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispuea, centro di rianimazione. Ossigenoterapia se vi e cianosi. Contraindicazioni: le ossime (PAM, Contrathion, esc.) che potrebbero es-

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n.4 7 4. Odel 17 BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Divisione Agraria

Compatibilità: il Mesurol-Polvere è miscibile con Euparen-Polvere, Ortho

Nocività: il prodotto è nocivo per gli Insetti utili, animali domestici, pesci e bestlame. Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assiqurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## ISTRUZIONI PER L'USO

vite, barbabietola da zucchero,

### Campo d'azione: il Mesurol-Poivere agisce contro larve defogliatrici, afidi, acari (Tetranychus urticae), tignole dell'uva, eulia, cicaline, psille, coleot-Dosi d'impiego: 15-30 kg per ettaro, a seconda dello sviluppo della vegeta-zione e dei tipo di apparecchio poiverizzatore impiegato. semi, floreali in pleno campo. erl in genere.

## Da non applicare con mezzi aerei.

Phaltan-Polvere, Morestan-Polvere e Zolfo ventilato. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti più tossici. Uotalora si verificassero casi di intossi-cazione riformere il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto.

### LEBAYCID

INSETTICIDA INSCITICIOA
per trattamenti liquidi contro insetti ad apparato boccale
succhiatore e masticatore

COMPOSIZIONE

g 100 di Lebaycid contengono: g 48.5 di fenthion puro; emulsionanti e solventi quanto basta a 100. (contiene xilolo).

Natura del rischio: intossicazione grave per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

per contatto con la pelle.

Norme precauvionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in lungo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirante i vapori. Non operare contro vento. Evitare i contetto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dapo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accurstamente con acqua e sapone. Rendere intilitzabili dopo luso e con i mezzi più idonei le confezioni che con calculare del contro copargendo con calce vivo interrando in losse profonde con calculare in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER II MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Avvereinamento accio per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, librillazioni mussolari, convusitoni, edema polmonare. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente piossia, con cianosi e disponea, particare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricoverna il centro di ricinimazione.

trollata o assistità e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi rico-vero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0.2-1 mg per i bambini goti dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione: una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metil sollato (Contrathioni somministra-ta per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sa-pone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, fatte, olio e

### ISTRUZIONI PER L'USO

Colture: olivo, pesco, ciliegio, agrumi

Dosi d'impiego: 0,05-0,1% (50-100 cc in 100 lt d'acqua) contro mosca delle olive, della frutta, delle ciliegie e tignola dell'olivo e degli agrumi.

Trattamenti con esche proteiche:

Trattamenti con esche proteiche:

Mosca delle olive: si eseguono 3.4 trattamenti, distanziandoli di 20-30 giorni, iniziando alla comparsa degli adulti quando l'oliva comincia ad essere recettiva. E' necessario distribuire g 300 di Lebaycid + 9 600 di Buminal per ettaro in 50-300 litri d'acqua a seconda dell'apparecchiatura usata.

Mosca degli agrumi: si eseguono in genere due trattamenti, distanziati di 20-30 giorni, iniziando alla comparsa dei primi adulti, con le stesse modalità e dosi di impiego consigliate per la mosca delle olive.

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Lebaycid è miscibile oltreche con Buminal, anche con gli antiparassitari a reazione neutra ed alcalina: quando però si tratta di noli-solfuri oi di pottiglia bordolese è consigliabile usare ai più presto nossibile la miscela. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali presentite per i prodotti oil tossioli. Casiliazione informare il medico della miscelazione compiuta

Nocività: il prodotto è nocivo a insetti utili, animali domestici, bestiame

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiri cogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

I rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali:

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: VISPLANT-CHIMIREN - Renazzo di Cento (FE) Registrazione Ministero Sanità n. 4749 del 10-5-1982

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

Kg

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO





## EUPAREN

FUNGICIDA ORGANICO

per trrorazioni

COMPOSIZIONE di Euparen F contengono: di diclofluanide pura; di folpet puro;

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

822

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle. gli occhi e gli indunenti. Dopo la inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in tuogo manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardio. Sintomi d'intossicazione: azione irritante sul tratto gastro-intestinale con circolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

'erapía: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua)

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità n. 475@el 10, 5,32 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria



BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

## ISTRUZIONI PER L'USO

Viticoltura: 0,15-0,2% contro la peronospora e la mulfa grigia (Botrytis) Orticoltura: 0.2% contro la vaiolatura e la muffa grigia delle fragole. N.B. Le dost si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Osservazioni: Poiche su viti e fragole una gran parte di frutil sono co-perti dalla vegetazione nel periodo critico, i migliori risultati contro la Botrytis si possono ottenere impiegando pompe che consentano di ragglungere i frutti stessi.

## Da non applicare con mezzi serei.

deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre minerali e polisolfuri. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più ed olio bianco. Devono trascorrere 20 giorni da un'applicazione con olii Compatibilità: l'Euparen F è miscibile con gli antiparassitari formulati come polveri bagnabili a reazione neutra. E' da evitare la miscela con antiparassitari liquidi. Non è miscibile con poltíglia bordolese, polisolfuri tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: Il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

Sospendere il trattamento 20 giorni prima del raccolto delle fragole e dell'uva da tavola e 40 giorni prima delle vendemmia, per l'uva da vino, per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto



### POMARSOL Z + BAYLETON

### FUNGICIDA ORGANICO

per trattamenti su melo, pomodoro, cetriolo, melone, piante ornamentali e da fiore in pieno campo

### COMPOSIZIONE

g 100 di Pomarsol Z + Bayleton contengono:

g 85 di ziram puro,

1,5 di triadimefon puro,

bagnanti, sospensivanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non funiare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contanto con la pelle, gli cochi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contanunazione lavarsi accuratamente con accesa e sapone

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardio-circolatorio con inotensione, cianosi, aritmia.

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g. 30 per litro di acqua) e digitale.

Controindicazioni: tutte le sostanze che favoriscono l'assorbimento come olii, grassi, latte e bevande alcooliche

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale Melo: contro ticchiolatura e mal bianco (oidio): 0,15-0,2% (150-200 g in

100 It d'acqua).

N.B. Per melo le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hl di sospensione per ettaro

Ortaggi: pomodoro, contro alternariosi, septoriosi, ticchiolatura, perono spora e mal bianco: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 lt d'acqua); cetriolo e melone, contro peronospora, antracnosi e mal bianco: 0,2-0,25% (200-250 g

Piante ornamentali e da fiore in pieno campo: contro peronospora, ticchiolatura, mal bianco e ruggine della rosa, septoriosi e ruggine del crisantemo: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 lt d'acqua).

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Pomarsol Z + Bayleton è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: evitare che gallinacei ed equini pascolino nei campi trattati per una settimana dopo il trattamento.

Sospendere il trattamento 10 giorni prima del raccolto per ortaggi e 20 giorni prima del raccolto per le altre colture.

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n.4771del 21.5.32

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

CLASSE III

ATTENZIONE con prudenza

## **CUPRAVIT SR**

per irrorazioni in viticoltura ed orticoltura FUNGICIDA SOLFO-CUPRICO

### COMPOSIZIONE

ATTENZIONE Manipolare con prudenza CLASSE III

> di Cupravit SR contengono: 9

di rame metallico (sotto forma di ossicloruro di rame); di zolfo puro (esente da selenio); 12,5

sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle. Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo zìone ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo inaccessibile ai bambini ed agli unimali domestici. Conservare la confela manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente cun Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti Interventi di pronto soccorso.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Registrazione Ministero Sanità d. 793 del 26.4.32 Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER AG . LEVERKUSEN (GERMANIA)

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Divisione Agraria

(BAYER)

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 1% (kg 1 in 100 it d'acqua).

Campo d'impiego: Viticoltura: contro peronospora e oldio, dopo l'allega-

Orticoltura (patata, pomodoro, cipolla, pisello, melone, cetriolo): contro peronospora, alternaria ed oidio.

N.B. · Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale

## Da non applicare con mezzi aerel

bordolese, ecc.) con olii minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacryl e Diclofluanide. Avvertenza: il Cupravit SR deve essere irrorato a distanza Compatibilità: il Cupravit SR è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; non è miscibile con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia di almeno 3 settimane dall'Impiego degli olii minerali e del Captano. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: può arrecare danno alla seguente cultivar di VITE: Sanglovese — CUCURBITACEE: può essere fitotossico Nocività: è tossico per i pesci.

# Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

prodetto chiuso sotto chiare, in luogo inaccasatbile al bambini ed agil animali

ingestions, per inclusions a NORME PRECAUZIONALI

NATURA DEL RIBCHIO

ison homers e non mangiane durente l'Implepa del prodotte. Non cardamisme altre collette, allesent e bereinde o corti d'acette. Eviens di respirante l'esport.

contatte con la pelle.

6.45

Officina di Produzione: CHEMIA B.p.A. Sublimento di B. Apoedino - Ferrari VELENO

NOTICECTONE PER INCESTORS E PER INALIZATION.

I pero, mosen wave remain section section, through the control of 
nigete edischentr for

AnicAgiricOltura s. d. A P RUMIANCA

Shammita, d. puliculi cotabilmentat dd medica. In ayn core alceriar informationi nafu considelad dd Pore qua'r mila creafe passon corer chèaite dicetument dia settal produitter di questo presidio emiliano.

AVVERTENZA consultan

INTOSSICAZIONE PER CONTATTO:
Ochi: per crisulose dili conser e dell'acciognissi coa possib
Cochi: per crisulose dili conser e dell'acciognissi coa possib
cochi: princent coa comparta, esche molto indivis, di vettoric
Ungle: macche bismite con tessor rescristi e calest.

VOLUME LITHI

gumbone. Postados RusiaNCS aplace ad cost temperatura e non derosopta no la sadici ne i sami anche se questi Postados na sea di germinatione, puriche non sieno accora emerta dai terrato.

infinitife to infinite to separate the strains of course and control of the strains of course and control of the strains of the strains of course and cour MODALITA' D'APPLICAZIONE

10 The Notice of Particle of P

WYKETRIZE, in case of miscels con and instruction development to persons of content pub longs. Showen longer acts careful as ment oversactively properly and the process pub longer. Dates at with Showen case of an innostratively, inferents in market data materializes compared to the content of with externe date unaccesses, common commo

Disseccante - diserbante liquido a base di Paraquat

Figure 1 destroys on to pain a 6th south.

Operate 1 processor 2 processor 2 processor 2 processor 2 processor 3 p

CLASSE

The state of the state is being a foresterned by expending the state of the state o

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Registrazione del Ministero della Sanità n. 4765 del 17-5-1982

LTTENZIONE: de Implegare esclusi pericolego. DA NON VENDERSI SFUSO

### FPRALIM

ESCA LUMACHICIDA, PRONTA ALL'USO, PER COLTURE FLORICOLE INTENSIVE IN PIENO CAMPO

Composizione: 100 grammi di prodotto contengono:

- Metaldeide pura

g 5

- Coformulanti q.b. a

g 100

### CLASSE III

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischlo: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

zione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa, lontano dal fuoco e dalle fonti di calore. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa confezione.

Informazioni per il medico: Avvelenamento grave per inalazione, eri nigestione e per contatto con la pelle.

Sintomi di intossicazione: Violenti dolori addominali, diarrea, vomito biancastro (aspetto di latte cagliato), shock, midriasi, ipotermia, convulsioni, obnubilazione del sensorio.

Consigli teraputici di massima e condizionati al caso: Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio (g 5 per litro di acqua). Riscaltare il paziente. Cardiotonici. Fleboclisi clorurate e glucosate con noradrenalina. Diuretici. Barbiturici. Neuroplegici. Anfetamina e derivati in caso di torpore.

Caratteristiche: E' un'esca lumachicida che agisce per contatto e

Caratteristiche: E' un'esca lumachicida che agisce per contatto e per ingestione.

Dost e modalità d'implego: Per le coltivazioni floricole in pieno campo: leggere e medie infestazioni kg. 6-10 per Ha; forti infestazioni (40-50 individui per mq.) kg. 15 per Ha.

E' consigliabile spargere il prodotto lungo il perimetro del campo su una striscia larga circa mt. 1,50; internamente a questa striscia il prodotto si sparge più rado.

Compatibilità: Il prodotto si impiega da solo.

« DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »

Rischi di nocività: Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

### « SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA »

Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Non impiegare su colture destinate ad alimentazione. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Reg. Ministero Sanità n. 4794 del 26-04-82

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO



SEPRAN s. r. l. 36033 ISOLA VICENTINA (VI) Via Cogolla, 5b Telefono (0444) 558.228

Off. di produzione Agrozoofarma - Mortegliano (UD)

# MANEB 80 BAYER

FUNGICIDA ORGANICO

per trrorazioni su viti, pomacee, pomodoro solo fino alla prima fioritura. garofano in pieno campo, tabacco e pioppo

COMPOSIZIONE

g 100 di Maneb 80 Bayer contengono: g 80 di maneb puro

coadiuvanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contetto con la pelle.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di cintaminizione lavarsi accuratamente con maccossibile ai bambini ed agli anmali domestici. Conservare la confezione Norme precauzionali; conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto асция с заропе

Prescrizioni particolari

- . Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo frescu ed asciutto, fontano dalla umidità e dal .- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
  - Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.)

Terapia: in caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il pozionte è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Curo sintomatiche. Per l'irritozione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione. Controindicati: alcool, olil, grassi.

Registratione Ministero Sanità n. 4817el 7.6.82Officina di produzione: Garbagnate Milanese BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



## ISTRUZIONI PER L'USO

Garofano in pieno campo: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 lt d'acqua) contro Pomodoro solo fino alla prima fioritura: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 it di Pomaces: 0,2-0,25% (200-250 g in 100 it d'acqua) contro la ticchiolatura. acqua contro l'alternariosi, la peronospora, la ticchiolatura e la septoriosi. /ite: 0,25% (250 g in 100 it d'acqua) contro la peronospora.

Colture industriali: la ruggine.

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

Lotta contro la peronospora del tabacco:

- ziare subito dopo l'emergenza delle piantine: 0.08% (80 g in 100 lt d'acqua) nei trattament successivi. Effettuare due trattamenti alla set-timana ed impiegare dal 10 ai 25 lt d'acqua per ogni 100 mq a seconda a) Semenzai: 0,06% (60 g in 100 lt d'acqua) nei primi trattamenti da infdello sviluppo delle piantine.
  - pieno campo: 0,2% (200 g in 100 lt d'acqua) effettuando il primo tratamento subito dopo il trapianto ed i trattamenti successivi ad Intervalli di 3-5 giorni l'uno dall'altro.

Lotta contro la Marssonina Brunnea del pioppo: 0.4-0.45% (400-450 g in 100 lt d'acqua): effettuare I primi trattamenti molto presto (meta aprile in Val Padana) ed eseguire quindi altri due trattamenti ad un intervallo di 15-20 giorni I uno dall'altro, se persiste un andamento stagionale pluttosto unido ane nionna francenti. umido per piogge frequenti.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Divieti d'impiego:

 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate. Da non applicare con mezzi aerel. - Divieto d'impiego in serra.

Compatibilità: il Maneb 80 Bayer è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione Fitotossicità: variett di pere sensibili al Maneb: Abate Fatel, Armella Bu-tirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curatò, Decana del Comitio. Gentil Barna: Gentilona: Giardina, Mora. Principessa di Gonzaga. Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate: Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna. Vocività: Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prime del reccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto della predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed uso improprio del preparato. agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

## IV CLASSE

# SUMISCLEX® 5 POLVERE

gia della vite, della fragola, del pomodoro, della rosa in pieno campo. Il SUMISCLEX 5 polvere è Ė Fungicida in polvere per trattamentl a secco ad azione preventiva e curativa contro la Muffa attivo anche contro le forme resistenti ai comuni anticrittogamici.

### COMPOSIZIONE

. q.b. - procymidone, p.a. puro

9 5

- coadiuvanti ed inerti

marchio registrato della SUMITOMO CHEMICAL CO., Ltd.

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici
  - Non contantinare alimenti e bevande o corsi d'acqua,
- -- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Durante la manipolazione e l'impiego usare guanti ed occhiali protettivi.
- dei Evitare il contatto con i prodotti puri o diluiti, ed anche di sollevare polveri nel maneggio 1.1

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per I consueti interventi di pronto soccorso.



Via Londonio, 2 - 20154 MILANO SHELL ITALIA S.p.A.

Stabilimento: DIACHEM S.p.A. - Albano S. Alessandro (BG)

Registrazione del Ministero delle Senità n. 4835 del 7.9.1982

## MODALITA' DI IMPIEGO

·Con applicatori adatti alla distribuzione di polveri fini (impolveratrici a ventola)».

kg 20-25 di SUMISCLEX 5 polvere per ettaro. Muffa grigia della vite:

In considerazione delle condizioni climatiche locali e delle caratteristiche varietali effettuare 3-4 ritadamenti nel segerativi periodi: "1 in fioritura. Z quando gli scrib presentano il dametro di 2-3 mm. 3" setteotto settimane prima della raccolta, « quastro-cinque aestimane prima della raccolta, « quastro-cinque aestimane prima della raccolta, « Aver cura di distribuire il SUMISCLEX 5 poivere prevalentemente nella zona del grappolo mpolverare accuratamente in quanto il prodotto agisce per contatto.

Muffa grigia della fragola: kg 20 di SUMISCLEX 5 polvere per ettaro.

Effettuare 3 trattamenti rispettivamente: il 1° alia apertura dei petali, il 2º quando il 10-20% dei fiori iono schiusi ed il 3º alla sfloritura.

Muffa grigia del pomodoro: kg 15-20 di SUMISCLEX 5 polvere per ettaro.

iniziare i trattamenti dalla fine della fioritura dei primo palco fiorale e ripeterii ogni 15 giorni circa sino a 21 giorni prima della raccolta.

ę Muffa grigia della rosa in pieno campo: sulle varietà suscettibili ed in condizioni ambientali favorevo-II: kg 15:20 di SUMISCLEX 5 poivere per ettaro. sino all'inizio della iffettuare almeno tre trattamenti ad iniziare dal germogliamento avanzato

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto è miscibile con i piti comuni fungicial quali lo zolfo ed insetticidi; si consiglis comunque al fare la miscelazione poco prima dell'implego.

AVVERTENZA: in caso di misceia con altri formulati deve essere rispettato II periodo di carenza più lungo. Tristae sampre in assenza di vente a possibilimente nelle prime ore dei mattino preferibilimente in presenza di rugliada cercando di colpire i punti di infazione Bortitea.

Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici. Oualore si verificassero casi di intossicazione Informare II medico della 'miscelazione compluta.

### FITOTOSSICITA'

opportuno eseguire saggi preliminari per le varietà floricole e orticole plù delicate ed in particolare per quelle in serra.

INTERVALLO DI CARENZA:

21 giorni, per la vite 14 giorni, per le altre colture

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi çonsentitik ogn<u>i,</u> altro uso è pericoloso. φď Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio

Attenzione: è consigliabile non lasciare le confezioni aperte in ambienti umidi in quanto il prodotto pulverulento è idrosolubile e potrebbe impaccarsi e risultare difficoltoso nella distribuzione. opportuno pertanto non lasciare nelle confezion? residui di prodotto dopo i trattamenti.

DA NON VENDERSI SFUSO

## \*HOSTATHION

COMPOSIZIONE: Triazophos puro 9 46, coformulanti quanto basta a 100. Contiana Xilolo:



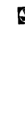
intossicazione grave per ingestione, per Inalazione e per contetto con la pelle. NATURA DEL RISCHIO

— conservere questo prodotto chiuso sotto chieve, in luogo inaccessibile al bambini ed agil animal domestici:

comeasure; a confection ben chluss; page del prodotto: — conserve is confection ben chluss; page del prodotto: — confection analysis del prodotto: — con charges et an experiment interpret some magnitar solution, silment de besarde 6 costs if seques; — non confermative washed; page del prodotto del prodo

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avviencemento acuto per inpesitore, insulzione e contatto cutendo, dotori addonniali, distreta, spessori di insulzione e contatto cutendo della contatto della contatta di seriali deposita productivamenti di seriali deposita productivamenti di seriali deposita productivamenti di seriali della contatta di seriali deposita della contatta di seriali della contatta di seriali della contatta di seriali della contatta di seriali di



Registrazione n. 4836 del 3.8.1982 del Ministero delle Sanità Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A. 20100 Milano - Casella Postale 1847 Officina di produzione CIFA - Caravaggio (Bergamo)

@ Marchio registrato della Hoechsi Aktiengesellscheff - Francoforte s. Meno

i togotipi sono merchi registrati rispettivamente della Roussel Ucial - Parigi e Hoschat Aktiengesellechaft - Francoforte s. Meno

## DOSI E MODALITA' D'IMPLEGO (cc per 100 it d'acqua)

Mais a para; contro carpocopas, fortriol, microlepidotent (adult) or 100-150. Well-restricted all'insprease where the controller or 100-150 inchemented and marked marked marked marked with the controller or 100-150 inchemented marked 
### CARATTERISTICHE

HOSYTHION agisce par contains a per ingestione, Penetra nel issuuto vegatale (azione citatropica) in protondita ad è in grado di colpire 1e larve dei perassili dopo ia loro penetrazione nelle foglie o malifuti. In malifuti malifuti perassili dopo ia loro penetrazione nelle foglie o HOSYTHINON gile dosi sopra indicate, espica uno spiccato effetto secondario acaricide.

## Da non applicare con mezzi serel.

### COMPATIBILITA'

HOSTATHION & miscible con gli antipatastiani di uno commo al scezatione di quali a reatione espisicazioni di companiale commodere di cate di mantipata di segono au porte pinne di pesaren espisicazioni di largo. Devoro in cate di miscipata con altri formati deve altra esperativa alla pere riportato per la periori poli trasicio. Coarione si verificassino casi di incontractione informate il medico cella miscipata compilata.

### FITOTOSSICITA'

il prototto può essera litotostico sulle cultivar di meto Summora, dureri Mar, Sentett Champagne Colcon Peritego, "Vinta Balla", Prim Bondier i Prim Bondier (1984), e sono sono con considerativa dell'archite di summora di summora di summora di summora di summora in mora di summora in mora in mora in mora di summora di

### RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per insetti utili, animati domestici, pesci e bestiame.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO. chi impiga il prodotto e' responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. SOSPENDERE I TRATTAMENT 14 GLORNI PRIMA DELLA RACCOLTA SU PATATA E 45 GLORNI PRIMA DELLA RACCOLTA SULLE ALTRE COLTURE.

il rispatto delle predette istrationi è condizione assenziale per assicurare l'efficacia del trattemento e per evitare denni sido pente, alle parsone ad agli animeli.

DA NON VENDERSI SFUSO.

## \*HOSTATHION 25 EC

COMPOSIZIONE: Triazophos puro g 25, coformulanti quanto basta a 106. Contiene Xilofo



### NATURA DEL RISCHIO

NORME PRECAUZIONALI

# Intosalcazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

- conservar questo prodotto chiuso sotto chiuve, in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali occionesse, la condizione ban chiusa; in more fumere e non managian durate il impigo dal prodotto: non fumere e non trate calcuna silimpigo dal prodotto:

## INFORMAZION! PER IL MEDICO

Avoeleamento acuto per ingestione, instatione a contribut cuttom characteristic districts, epaemi Discondial, dispose predictivatione, most, sedimentali, dispose predictivatione, most, voembo, discondial, dispose productivatione, most, voembo, discondial, voembo, voemb



Registrazione n. 4637 del 3.6.1982 del Ministero della Sanità Officina di produzione CIFA - Caravaggio (Bergamo) 20100 Milano - Casella Postele 1847

Marchio registrato della Hoechat Aktiengesellschaft · Francoforte s. Meno

l logatipi sono marchi registrati rispettivamente detta Roussel Ucial - Parigi e Hoechat Aktlengeselischatt - Francoforte s. Meno

## DOBI E MODALITA' D'IMPIEGO cc per 100 it d'acqua)

Make e-pero control cataposes, interferential incatable catable catabona ca

### CARATTERISTICHE

ACCSTATION 25 E2 gates per consiste a per figaelione. Peneter nel tesento vegetato natione citorio-pical in policionaliste de interes del copiera de latra del parastil dopo la loro penetization entel foglia - nel nelli HOSTATION 55 EC alia dosi sopra indicata, espica uno spicano effetto secondario esacricida.

## Da non applicare con mezzi serel.

### COMPATIBILITA'

(NOSTATION) & E. & microlite companient of an analysis of a microlite companient of separation of qualifier sea-sation stations. St. confolite councient of a microlite companient of a separation of the season station station and a separation of seasons of the season station of a season station of carrier part and a season season season seasons as a season FITOTOSSICITA'

In prototo pod vestere filosobro sulle cultural di medi Sumentario, d'atrey Mac. Brents Champapa. Golden Porting 3. Vivas Beils, Prime di giladico Entovino. Captricolo, Service Pull. Service Bernty, Jacksenholle Gold. 7. St. Bonaine, Teulliac, es un cresto. Levende Pull. Septer Star. Service Pull. Service Service Pull. Ser

### RISCHI DI NOCIVITA'

I prodotto è nocivo per insetti utiti, enimali domestici, pesci e bestleme.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 14 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA SU PATATA E 45 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA SULLE ALTRE COLTURE.

CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI I CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per sesicurare l'efficacia dei trattamento e por eviare danni alle piante, alle persone ed agli enimati.

### DA NON VENDERSI SFUSO

5.1283

### ZANTIR AZZURRO

### COMPOSIZIONE

- Zineb puro .

   Zolfo puro (esente de selenio) .

   Disperdenti, inerti, adesivanti e coloranti .

g 4,58 g 2,4 g 49,75

### CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed egli animali domestici.
   Conservare la confecione ben chiusa.
   Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
   Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
   Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sacone

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
- -- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, lurbe nervose, bronchite Il contatto con la cule e le mucose provoca intiazione locale (dermalite, congiuntivite, faringile, ecc.).

Il con also con la cutre e le mucose genocai inflatone locale (dermaties, conquintività, fainight, acc).

FERRAPI. Nere carpori ricorero un generie in naminarione hepitalitricasi se l'avvelenamento à exemulo per ingestione, provocare si vomi to Paticare la sivanda gastica, solo se il patiente è cosciente, se in salto di incoccienta la lavanda gastica si praticala previa inflabazio ne Purganti saltini. Circ simonaniche Per l'irritazione della cutre e della mucose invagio, pomine i clatilambe, cue generiche della cut-

CONTROINDICAZIONI. alcool, olii, grassi

AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleni

In caso d'ingestione, la presenza dello Zineo può provocare solloemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emoitica acuia in soggetir con deficii enzimatico del giuccsio-6-losfodeidrogenasi. In tale evenienza, ricoverare sempre il paziente in centro di rianima-zione e prafitare intafusioni di sangue

Lo ZANTIR AZZURRO è un fungicida formulato in polvere secca, de distribuire tal quale. El particolarmente indicato contro l'Oldio o per la lotta complementare contro la Peronospora.

Lo ZANTIR AZZURRO è prodotto peerfico per la vite, indicato per zone a clima asciutto ed a scarsa disponibilità d'acque, ove rende possibile l'attuacione di una valida diesa contro Oldio e Peronospora, in queste condizioni trova implego particolarmente ent periodo estito quando si formano sulla vegetacione rugidaci dei cremo le condizioni ideali per attacchi di Peronospora.

grappoli. Lo ZANTIR AZZURRO consenie una uniforme copertura della superficie fogliare e può penetrare anche nelle parti interne del orazposil. La sua colorazione parmette un'evidente «marcatura» della vegetazione.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Lo ZANTIR AZZURRO va distribuito con poliverizzatrici che consentano une regolare fuoriuscita della polivere in modo da formare una nube e da coprire uniformemento le vegetazione anche nelle parti più interne.

La dosa media è di 20 kg/hs. Tale quantitativo è da aumentare a do 50 kg/hs in relazione al tipo di allevamento, allo svilupo vegetativo della colture, alla gravita delle infecioni. Intervaliare al trattamenti polverulenti con ZANTIR AZZURRO trattamenti liquidi con ANTIR e Microzolfi, specie in periodi con andamento sitagionale perticolemente favorevoia dal Peronaspora.

### Da non applicare con mezzi aerei. Non implegare in serra. Non implegare au colture diverse da quelle indi

COMPATIBILITA': Lo ZANTIR AZZURRO è competibile con tutti gli antiparassitari preparati in polvere secca

AVVERTINZA: In caso di miscale con attri formutati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme proceuzionali prescritta per i prodotti più tossici. Qualore si verificassero cesì di intossicazione, informere il medico della miscalizatione compile.

FITOTOSSICITA': Non si deve trattere durante la fioritura

RISCHI DI NOCIVITA: il prodotto è tossico per i pesci.

### enti 28 giorni prima del raccolto.

ATTENZIONE: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle spocha e per gli usi consentiti: ogni altro uso à pericoloso.
Chi implege il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preperto.
Il rispetto delle predette intruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle
plante, alle persone et ogli alimitare.

RUMIANCA AnicAgricoltura s.p.a VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO
Officina di Produzione BIVA B.p.A.
Stabilimento di Aprilla - Latina

Registrazione del Ministero della Senità q. 4838 del 21 Giugno 1982

DA NON VENDERSI SFUSO

### AFITAN

INSETTICIDA LIQUIDO
EMULSIONABILE
PER COLTURE FLOREALI
IN PIENO CAMPO E IN SERRA

Campositions: 100 g di prodetti contengono: — DIAZINONE pure — Coformulanti q.b. a g 100

### CLASSE III

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

sione e per contatto con la pelle.

Norme precautionali: Conservare
questo prodotto chiuso a chiave
in luogo inaccessibile al bambini
ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Nos
contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Nos
operare contro vento. Evitare il
contatto con la pelle, gli occhi e
gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazio
ne la vare accuratamente cos
acqua e sapone. Evitare di respirare i vapori.

Informazioni per il medico: avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

ma polmonare.

Consigli terapeutici: in caso di evidente ipossia con cianosi e dispnea, praticare subito respiracione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino a comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metilisolfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato

contatto cutaneo, lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico.

Controladicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

Caratteristiche: l'Afitan è un insetticida emulsionabile che agisce per contatto, ingestione ed asfisia. Inoltre penetra nei tessui vegetali (effetto citotropico) ed uccide gli insetti riparati negli accartocciamenti fogliari (afidino ceidonie) o annidati nell'interno delle foglie (minatori). Il prodoto risulta efficace contro i più dannosi fitofagi delle colture floricole intensive in pieno campo e in serra quali: Psille, Tingidi, Tripidi, Afidi, Cocciniglie Cotonose, Tentredini, Tortricidi, Microlepidotteri Minatori, Cecidonie, Tignole.

Dest e modalità di impiege di impiega in generale e nei trattamenti a volume normale alla dose di 150-200 g/hl.

Per l'applicazione del prodotto quando si opera ad alto volume, si consiglia di irrorare fino allo sogocciolamento. Associare un comune adesivo-bagnante.

### « DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »

Compatibilità: l'Afitan è miscibile con i più comuni fitofarmaci ad eccezione di quelli a reazione alcalina come i polisoffuri e la poltiglia bordolese.

Avertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: Alle dosi e con le modalità raccomandate il prodotto non è fitotossico.

Rischio di nocività: non trattare durante la fioritura. Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

« SOSPENDERE I TRATTAMEN-TI 15 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA».

Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Registrazione a. 4840 del 19-6-82 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso kg



**BIMEX S. p. A.**34633 ISOLA VICENTINA (VI) Via Cogolia, 5
Telefono N.: (0444) 558.169 - 558.169

### UMOSAL

### ESCA INSETTICIDA MICROGRANULARE PRONTA ALL'USO

Composizione: 100 grammi di prodotto	co	nteng	ono:										
— CHLORPYRIPHOS purc — Coformulanti q.b. a		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	g g	7,4 100
CLASSE III	ΑT	TEN:	ZIOI	NE :	M	ANIP	OLA	RE	CO	N P	RUE	)EN	ZA

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non tumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare i vapori.

Informazioni per il medico: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e con-

tatto cutaneo.

Sintomi di Intossicazione: Scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, lacrimazione, miosi, bradicardia, ipotensione, fibrillazione muscolare, convulsioni, edema polmonare.

scolare, convulsioni, edema poimonare.

Consigli terapeutici: In caso di evidente ipossia con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Inlezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieot minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una medie atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metili atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare praisossima metri eolfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non sommini-strare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. Controindicazioni: Morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, ollo e grassi.

Caratteristiche: È un'esca insetticida granulare che agisce per contatto e per Inge-

stione contro gli insetti terricoli quali: larve di lepidotteri, larve di ditteri, agrotidi, grillotalpe che danneggiano le colture floricole intensive in pieno campo o in serra

Dosi e modalità di impiego: Si impiega alla dose di 40-60 g ognì 10 m² (40-60 kg/ha) spargendo i granuli uniformemente sul terreno. Compatibilità: il prodotto va usato da solo.

### « DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »

Rischio di nocività: Il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli insetti utili. È necessario pertanto far trascorrere 20 giorni dal trattamento prima di far pascolareil bestiame sulle zone trattate ed alimentario con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

### « Sospendere il trattamento 20 giorni prima della raccolta »

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Non impiegare su colture destinate ad alimentazione. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

Reg. Ministero Sanità n. 4841 del 19/GIU/82

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso kg



BIMEX s.p.a. - Farmochimica 36033 ISOLA VICENTINA (VI) Via Cogolia, 5 TELEFONI N.: (0444) 55.81.69 - 55.81.99

### Sepravax M

### FUNGICIDA IN MICROGRANULI BAGNABILI PER GARDFANO E ROSA IN PIENO CAMPO Composizione: g 100 di prodotto contengono: - OSSICARBOSSINA pura - MANCOZEB puro Bagnanti e disperdenti q b. a

g 15 g 50 g 100

### CLASSE III ATTENZIONE! MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

rione per contatto con la pelle, ser mestione, per indicatione per contatto con la pelle, ser contatto con contaminare altre colture, alimenti e bevande e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Estiture il contatto con la pelle, gil occhi e gli indumenti. Dopo imanipolazione col ni caso di contaminazione lavare accuratamente manipolazione col ni caso di contaminazione lavare accuratamente respectationi particolarti una volta aperta la confezione utilitzate tutto il contentuto. Conservare in luogo fresco el acciutto, lontante dall'umidità e dal calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggira e vie respiratorie (naso e bocca).

bossina.

INFORMAZIONI PER II. MEDICO
INFORMAZIONI PER II. MEDICO
Statomi d'incassicazione: L'ingestione provoca nausea, conati di votre le comissione locale incomissione della cutta della paralle in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per inspessione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo sei paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini, Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cutte delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controladizationi: Alcool, olli, grassi:
AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni.

pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controladezaloni: Alcool, olii, grassi.

AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni.

Caratteristche: il SEPRAVAX M è un fungicida ottenuto dalla combinazione della ossicarbossina ad azione sistemica con il mancozeb ad azione preventiva di copertura. Il prodotto si impiega prevalentemente sul garofano in trattamenti fogliari per il controllo della Ruggine, Alternaria, Carbone (Heterosporium echnulatum), Botrite, Septoria, Fusarium roseum.

Diagno della Ruggine, Alternaria, Carbone (Heterosporium echnulatum), Botrite, Septoria, Fusarium roseum.

GAROFANO

In trattamenti preventivi il SEPRAVAX M si impiega alla dose di 200 g/100 1 di acqua con applicazioni ripetute alla dsitanza di 7-8 giorni e bagnando bene le piante fino allo sgocciolamento. In trattamenti urativi, soprattutto in presenza di attacchi di ruggine. il prodotto si applica alla dose di 250-300 g/100 1 di acqua ci che la ruggine sarà bloccata, per continuare poi con la cadenza settimanale. Durante il periodo estivo si raccomanda di eseguire il trattamento verso sera per favorire l'assorbimento dell'ossicarbossina durante la notte.

ROSA

Conto alla dose di 200-230 g/hl alla comparsa delle prime pustole. Il trattamenti vergono ripeturi al intealia. Il 10-12 giorni per 3-4 volte fino alla scomparsa della malattia. Preparazione della misscala sospendere la dose del prodotto in poca acqua e mescolare fino ad ottenere un fluido omogeneo; versare gradualmente questa politiglia nel quantitativo totale di acquariche dell'ossicar postitura della misscalaria politica nel quantitativo totale di acquariche su dell'ossicar politica nel quantitativo totale di acquariche su dell'ossicarione della misscalario compiuta.

NON IMPIECARE SU COLTURE DIVERSE

DA NON IMPIECARE SU COLTURE DIVERSE

DA NON IMPIECARE SU COLTURE DIVERSE

DA NON IMPIECARE SU COLTURE DIVERSE

DA NON IMPIECARE SU COLTURE Diverse postici. Ovalora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della misscalazione compiuta.

SOSPENDERE

Reg. N. 484206,21-6-82 del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO PESO kg



BIMEX S.p.A.
36033 ISOLA VICENTINA (VI) VIA COSOLIA, 5
TELEFONI N.: (0444) 55.81.89 - 55.81.99

Officina di produzione bimex s.p.a. - via cogolia, 5 - Isola vicentina (vi)

### RILLOS

ESCA INSETTICIDA PRONTA ALL'USO

Composizione:	100	graı	mmi	di	pro	dotto	CO	nteng	gono:		
— Malathion p			•	•							g
<ul> <li>Coformulant</li> </ul>	ıq.ı	о. a									g 10

### CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inala-zione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare di contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare i vapori.

Informazioni per il medico: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: Scialorrea, vomito, dolori addominali diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, lacrimazione, miosi, bradicardia, ipotensione, fibrillazione muscolare, convulsioni, edema pol-monare.

dia, ipotensione, fibrillazione muscolare, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici: In caso di evidente ipossia con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assisitia e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero
al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1.2 mg per gli adulti, 0.2-1 mg per i bambini) ogni dieci
minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione
una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore.

Associare pralidossima metti solfato (Contrathion) somministrata
per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare
la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controludicazioni: Morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte,
olio e grassi.

Caratteristiche: E' un'esca insetticida granulare che agisce per contatto e per ingestione contro una vasta gamma di insetti terricoli quali: larve di lepidotteri, larve di ditteri, agrotidi, tignole, grillotalpe che danneggiano le colture floricole intensive in pieno campo o in serra.

Dost e modalità di Impiego: Si impiega alla dose di 40-60 g ogni 10 m² (40-60 kg/ha) spargendo i granuli uniformemente sul terreno.

10 m² (40-60 kg/ha) spargendo i granuli uniformemente sul terreno.

«DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI».

Rischio di nocività: Il prodotto va usato da solo.

«DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI».

Rischio di nocività: Il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli insetti utili. E' necessario pertanto far trascorrere 20 giorni dal trattamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone trattate ed alimentario con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

«SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA»

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Registrazione n. 4851 del 19-06-1982 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

**PESO** 



SEPRAN s.r.l. 36033 ISOLA VICENTINA (VI) Via Cogolla, 5b Telefono (0444) 558.228

### **BAYLETON TOTAL S**

### FUNGICIDA SISTEMICO SPECIFICO

per la lotta contro peronospora e oidio della vite

### COMPOSIZIONE

00 di Bayleton Total S contengono: 1,5 di Triadimefon puro; g 100

di Metalaxil puro:

40

di Folpet puro; coformulanti quanto basta a 100.

Caratteristiche: il Bayleton Total S è un fungicida specifico per la lotta combinata contro le due principali malattle della vite: peronospora ed oldlo.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: azione irritante sul tratto gastro-intestinale con Jolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea. Eczemi cutanel da fotosensibilizzazione resistente alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolaforio con ipotensione, cianosi, aritmia

Alcune controindicazioni: bevande alcooliche, grassi, olii e latte.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Per la distribuzione del prodotto implegare un quantitativo di acqua suffi-ciente ad assicurare una buona copertura della vegetazione (normalmente 10 hl d'acqua/ha).

10 in d'acqua):
0,2-0,25% (200-250 g/100 it d'acqua) fino ad allegagione avvenuta eseguendo i trattamenti ad intervalli di 14-16 giorni.
0,3% (300 g in 100 it d'acqua) dopo l'allegagione ampliando l'intervallo fra
i singoli trattamenti a 18-20 giorni.
Mantenere la cadenza più stretta (14-16 giorni) qualora perdurassero delle

condizioni ambientali particolarmente favorevoli allo sviluppo delle malattie sopraindicate.

N.B. - L'uso regolare del Bayleton Total S consente di contenere gli attacchi di Botrytis cinerea.

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: Il Bayleton Total S è miscibile con gli insetticidi e gli anticrittogamici a reazione neutra di più comune Impiego. Non è miscibile con poltiglia bordolese, polisolfuri ed olio bianco.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato Il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Avvertenza: devono trascorrere 20 glorni da una applicazione con olii minerali e polisolfuri.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili e pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto per le uve da tavola. Sulle uve da vino sospendere i trattamenti 40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione del mosti.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (BG)

Registrazione Ministero Sanità ng 863 del 19.6.32

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asclutto

CLASSE III

ATTENZIONE Manipolar n prude

### **BAYLETON TOTAL S BLU**

**FUNGICIDA SISTEMICO SPECIFICO** 

per la lotta contro peronospora e oidio della vite

### COMPOSIZIONE

g 100 di Bayleton Total S Blu contengono:

1,5 di Triadimefon puro; 10 di Metalaxil puro:

di Folpet puro;

coformulanti quanto basta a 100.

Caratteristiche: Il Bayleton Total S Biu è un fungicida specifico per la lotta combinata contro le due principali malattie della vite: peronospora ed oldio.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDIÇO

Sintomi d'intossicazione: azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistente alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

Terapia: sintomatica

Alcune controindicazioni: bevande alcooliche, grassi, olii e latte.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dost si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Per la distribuzione del prodotto impiegare un quantitativo di acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione (normalmente d'acqua/ha).

0,2-0,25% (200-250 g/100 it d'acqua) fino ad allegagione avvenuta ese-guendo i trattamenti ad intervalli di 14-16 giorni. 0,3% (300 g in 100 it d'acqua) dopo l'allegagione ampliando l'intervalio fra

visione (300 g mi rou it à acqua dopp i anegagione ampliando i intervano ra i singoli trattamenti a 18-20 giorni. Mantenere la cadenza più stretta (14-16 giorni) qualora perdurassero delle condizioni ambientali particolarmente favorevoli allo sviluppo delle malattie sopraindicate.

N.B. - L'uso regolare del Bayleton Total S Blu consente di contenere gli attacchi di Botrytis cinerea

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Bayleton Total S Blu è miscibile con gli insetticidi e gli anticrittogamici a reazione neutra di più comune implego. Non è miscibile con politiglia bordolese, polisolfuri ed ollo bianco.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Avvertenza: devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olii minerali e polisolfuri.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili e pesci.

Sospendere I trattamenti 28 giorni prima del raccolto per le uve da tavola. Sulle uve da vino sospendere i trattamenti 40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n4864del 19.6.82 DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### GRILLOMAYER

### ESCA INSETTICIDA PRONTA ALL'USO

Composizione: 100 grammi di prodotte											
- Malathion puro .			•				٠				g t
- Coformulanti q.b. a	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	g 100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione e per contatto con la peile.

Conservare questo prodotto chiuso Norme precauzionali: a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare i vapori.

Intermazioni per il medico: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: Scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, lacrimazione, miosi, bradicardia, ipotensione, fibriliazione mu-

scolare, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici: in caso di evidente ipossia con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni diedi minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. Controindicazioni: Morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, ollo e grassi.

Caratteristiche: È un'esca insetticida granulare che agisce per contatto e per Ingestione contro una vasta gamma di insetti terricoli quali: larve di lepidotteri, larve di ditteri, zanzare notturne, agrotidi, tignole, grillotalpe che danneggiano le colture floricole intensive in pieno campo o in serra.

Dosi e modalità di impiego: Si impiega alla dose di 40-60 g ognì 10 m² (40-60 kg/ha) spargendo i granuli uniformemente sul terreno.

Compatibilità: il prodotto va usato da solo.

« DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »
Rischio di nocività: Il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame, la
selvaggina, i pesci e gli insetti utili. È necessario pertanto far trascorrere 20 giorni dal trattamento prima di far pascolareil bestiame sulle zone trattate ed ali-mentario con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto

« Sospendere il trattamento 20 giorni prima della raccolta » Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Non impiegare su colture destinate ad alimentazione. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Registrazione n. 4869 del 19-6-82 del Ministero della Sanità

### DA NON VENDERSI SFUSO

Peso kg

MB Soc. MAYER BRAUN 31030 Carbonera (TV)

### LIMACEMAYER

### ESCA LUMACHICIDA PRONTA ALL'USO

Composizione: 100 grammi di prodotto contangono:

- Metaldeide pura g 5

- Coformulanti q.b. a g 100

### CLASSE ||| ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Nerme precuminali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambiai ed agli animali demonstici. Conservare la confezione ben chiusa, lontano dai fuoco e dalle fonti di calore. Non funnere e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti, bevande o coral d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa confezione.

Informazioni per il medico: Avvelenamento grave per inalazione, per ingestione e per contatte con la nulle nulle.

Siatomi di intoasicazione: Violenti dolori addominali, diarrea, vomito biancastro (aspetto di latte cegliato), shock, midriasi, ipotermia, convulsioni, obnubilazione del sensorio.

Consigli terspeutici di massima e condizionati al caso: Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio (g 5 per litro di acqua). Riscaldare il paziente. Cardiotonici. Fleboclisi clorurate e glucosate con noradrenalina. Diuretici. Barbiturici. Neuroplegici. Anfetamina e derivati in caso di torpore.

Caratteristiche: E un'esca lumachicida che agisce per contatto e per ingestione.

Dost e modalità di impiego: Per le coltivazioni in pieno campo: leggere e medie infestazioni kg 6-10 per Ha; forti infestazioni (40-50 individui per mq) kg 15 per Ha. E consigliabile spargere il prodotto lungo il perimetro del campo su una striscia larga circa mt 1,50; Internamente a questa "criscia il prodotto si sparge più rado.

### « DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »

Compatibilità: Il prodotto si impiega da solo.

Rischi di nocività: Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

### « SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA »

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Non impiegare su colture destinate ad alimentazione. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Registrazione n. 4870 del 19-6-82 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso kg

MB Soc. MAYER BRAUN 31030 Carbonera (TV)
officine di produzione bimex s.p.a. - via coggilia, 5 - isola vicentina (vi)

### ANTILUMACA-STI

5 gr.

### Esca lumachicida granulare

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono:

Sostanze attrattive, ausiliarie e supporto q.b. a 100 gr.

CLASSE III

### **ATTENZIONE**

Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambint ed agli animali domestici:

Conservare la confezione ben chiusa:

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto:

Non contaminare, alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento

Evitare II contetto con la pella, gli occhi e gli indumenti; Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone;

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

### Avvelenamento grave per ingestione

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: Violenti dolori addominali, diarrea, vomito biancastro (aspetto di latte cagliato), shock, midriasi, ipotermia, convulsioni, obnubilazione del sensorio.

TERAPIA SINTOMATICA: Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio (gr. 5 per litro d'accua), riscaldare il paziente, cardiotonici, flebocisi clorurate e glucosate con noradrenalina, diuretici, barbiturici, neuroplegici, anfetamina e derivati in caso di torpore

### CARATTERISTICHE:

Molluschicida, pronto all'uso, sotto forma di esce granulare per distruggere ogni genere di chiocolole e di limacce che danneggiano le colture orticole (insalata e cavoli) e floreali (garofano, gladiolo, crisantemo e rosa).

### DOSLE MODALITA' D'IMPIEGO

Per le coltivazioni in pieno campo. Il prodotto si distribuisce a spaglio alla dose di: 7-10 Kg. per ettaro (leggere e medle infestazioni); 15 Kg. per ettaro (forti Infestazioni, 40-50 mol-luschi per mq.).

Negli orti e serre, il prodotto va distribulto alla dose di 10-15 granuli per mq.

Si consiglia di spargere il prodotto nelle ore pomeridiane o serali, uniformemente lungo il perimetro del campo su una striscia larga 1-2 metri alle dosi indicate, Internamente il prodotto si può spargere in quantità minore.

Intervenire preventivamente o alla prima comparsa delle lumache, preferibilimente dopo una pioggia abbondante od una buona irrigazione: Infatti i granuli dell'esca in presenza di acqua o di elevata umidità si gonflano e si ammorbidiscono rendendosi così completamente appetibili.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto si impiega da solo.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed I pesci.

### SOSPENDERE IL TRATTAMENTO

20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da Impiegare esclusivamente in agricolt nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

### DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare il prodotto in luggo asciutto e fresco.



S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. Sede legale: Via Matteotti, 16 - 48100 RAVENNA

Stabilimento di formulazione: SARIAF S.p.A. - Via S. Silvestro, 1 - 48018 FAENZA (RA) Stabilimento di confezionamento: S.T.L. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Via S. Francesco - Cotionela (RA)

Registrazione Ministero della Sanità n. 4890 del 8.9.1982

PESO NETTO Ka

### ELMASIL DE

### DISERBANTE TOTALE

per la distruzione delle erbe infestanti in viali, piazze, impianti sportivi e industriali, strade ferrate, autostrade

### COMPOSIZIONE

g 100 di Elmasil DB contengono:

g 40 di Diuron puro

g 40 di Bromacil puro

g 20 di sospensivanti ed eccipienti.

IONE CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare

con prudenza

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intersicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### ISTRUZIONI PER L'USO

L'Elmasil DB deve essere impiegato in pre-emergenza, e cioè a fine inverno, prima che le infestanti fuoriescano dal terreno. Un solo trattamento è in genere sufficiente per l'intera stagione.

<u>Dosi d'impiego:</u> 10- 15 kg/ha in 1000-2000 litri d'acqua (g 10-20/10 mq in 0,6-1 litro d'acqua). Per piccoli appezzamenti è possibile impiegare, anzichè pompe a pressione, anche un innaffiatoio; in tale caso è necessario 1 litro di soluzione per metro quadrato. In ogni caso la quantità d'acqua deve essere tale da permettere una uniforme distribuzione del preparato sulla superficie da diserbare.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il prodotto può essere miscelato con diserbanti ormonici.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelezione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto è fitotossico per tutte le colture. Per l'esecuzione del trattamento impiegare pompe che non nebulizzano la soluzione, e cioè a bassa pressione e dottate di ugelli a goccia. Non impiegare dosi più elevate. Eseguire il diserbo in giornate senza vento ed evitare che la soluzione raggiunga alberi e cespugli e colture utili o la zona di terreno interessata dalle loro radici.

Nocività: il prodotto è tossico per i pesci. Tenere lontano durante i trattamenti persone non protette, animali domestici e bestiame.

Attenzione - Da non usare su terreni destinati a colture alimentari. Da impiegare esclusivamente per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e par evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A.MILANO
Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (BG)
Registrazione Ministero della Sanità n.f. 00 del 27, 41,32

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto



### SULFATER

Composizione: 100 grammi di prodotto contengono:

— Endosulfan puro g 4,75

— Coformulanti q.b. a g 100

### CLASSE III

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsì d'acqua. Evitare di respirare i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accurtatamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili, dopo l'uso, con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto. (Trattare le stesse con soluzioni di soda caustica), interrarle in fosse profonde più di metri 1, cospargendole con calce viva. In caso di malessere ricorrere al medico, mostrandogli questa etichetta.

Informazioni per il medico: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo,

Sintomi di intossicazione: vomito, diarrea, parestesie diffuse, cefalea, vertigini, astenia intensa, con-

Consigli terapeutici: Intossicazione acuta: lavanda gastrica abbondante, somministrazione di purganti salini (25 g di solfato di sodio). Per la liposolubilità di questi insetticidi hanno controindicazioni assoluta il latte, l'olio di ricino, i grassi in genere perché aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (luminal 0,1-0,2 g) contro i tremori e le contrazioni muscolari. Fleboclisi di soluzione fisiologica contro l'ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico.

Controindicazioni: La morfina e l'alcool e per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina e l'efedrina.

Caratteristiche: Viene impiegato contro insetti delle colture floricole intensive in pieno campo e/o in serra. In particolare è efficace contro gli insetti terricoli quali: Altica, cleono, elateridi, maggiolini, grillotalpa, larve di lepidotteri, tipule ed agrotidi.

Dosi e modalità di impiego: Si impiega alla dose di 30-50 g ogni 10 m² spargendo il prodotto uniformemente sul terreno.

Trattamento localizzato del terreno: Distribuire lungo le file pronte per la semina 10-15 g di prodotto ogni 10 m2. Per il trattamento delle singole piantine, al momento del trapianto interrare alla base di clascuna 1 g di prodotto.

### « DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »

Compatibilità: Il prodotto si impiega da solo.

Rischio di nocività: Il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli insetti utili. È necessario pertanto far trascorrere 20 giorni dal trattamento prima di far pascolare il bestiame nelle zone trattate o alimentarlo con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 25 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

Attenzione: Da impiegare esclusivamente in floricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Reg. n. 4903 del 8/9/82 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso kg



BIMEX S. p. A. 36033 180LA VICENTINA (VI) VIA Cogolia. 5
TELEFON: N.: (0444) 55.81.69 - 55.81.99

officine di produzione bimex s.p.a. - via cogolia, 5 - legia vicentina (vi)

### FUNGHITA

### FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

e: 100 grummi di prodotto contengo

Composizione: 100 grammi di processi ZINEB puro

— RAME metallico (sotto forma di ossicloruro)

Coformulanti q.b. a

### CLASSE ||| ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non funare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare gli alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare i vapori.

di respirare i vapori.

Prescrizioni particolari: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER II. MEDICO

Sintonil di Intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonno-lenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapla: In caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicata alcool, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

In caso di ingestione lo Zineb può provocare solfoemoglobina, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico della glucosio-6-fosfodeidogenasi. In tale evenienza, ricoverare il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue.

Controindicati: Alcool, olii e grassi.

Caratteristiche: Il Funghitan è una formulazione cuprorganica, idonea per la difesa del garofano e della rosa in pieno campo dalle infezioni di peronospora, ticchiolatura, alternaria, antracnosi, septoria, ruggine.

Dosi e modalità d'implego: Si impiega alla dose di 400.500 g/hl di acqua, intervenendo ogni volta che si manifesta il pericolo di infezione. Tali dosi si intendono per i trattamenti a volume normale. Quando si effettuano i trattamenti con pompe a volume ridotto le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate, in modo da distribuire, per unità di superficie, la stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Per aumentare l'efficacia dei trattamenti aggiungere alla miscela un adesivo bagnante. Per la preparazione della miscela si consiglia di diluire la giusta dose di prodotto in poca acqua ed agitare fino ad ottenere una pasta cremosa; aggiungere poi il resto dell'acqua continuando ad agitare, fino a raggiungere la concentrazione desiderata. siderata.

### « DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI » NON IMPIEGARE IN SERRA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità: E' miscibile con tutti i prodotti di comune impiego.

Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precaucionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci.

Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 28 giorni della miscelazione compiuta.

Registrazione n. 4904 del 8/9/82 del Ministero della Sanità

### DA NON VENDERSI SFUSO

Peso kg



BIMEX S. P. A.
36033 ISOLA VICENTINA (VI) Via Cogolla, 5 Telefono N.: (0444) 558.169 - 558.199

### BAYLETON CA

### **FUNGICIDA ORGANICO**

per trattamenti liquidi su melo, vite, ortaggi, piante ornamentali e da fiore in nieno campo

### COMPOSIZIONE

g 100 di Bayleton CA contengono:

di captano puro; q 50

1,3 di triadimefon puro

bagnanti, sospensivanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'imprego del prodotto Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistente alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro d'acqua) e digitale.

Controindicazioni: tutte le sostanze che favoriscono l'assorbimento come olii, grassi, latte e bevande alcooliche

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Melo: contro la ticchiolatura, il marciume bruno dei frutti e l'oidio: 0,2-

0.25% (200-250 g in 100 lt d'acqua).

Vite: contro la peronospora e l'oidio, con azione collaterale contro la muffa grigia (Botrytis): 0.25-0.3% (250-300 g in 100 lt d'acqua).

N.B. - Per melo e vite le dosi si riferiscono all'impiego di 10 hl di sospen-

sione per ettaro.

Ortaggi: contro la peronospora e mal bianco del cetriolo, melone, alternariosi, peronospora ticchiolatura e mal bianco del pomodoro: 0,25-0,3% (250-300 g in-100-it d'acqua).

Piante ornamentali e da fiore in pieno campo: contro la peronospora, la ticchiolatura, il mai bianco e la ruggine della rosa, l'occhio di pavone e la ruggine del garofano, la ruggine e il seccume delle foglie del crisantemo: 0,2% (200 g in 100 lt d'acqua).

### E' vietato l'impiego con mezzi aerei.

Compatibilità: il Bayleton CA è miscibile con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra. Non è miscibile con prodotti alcalini (poltiglia bordolese, polisofuri ecc.) con olii e con zolfi. La sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di olii e zolfi. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: può risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Renetta del Canadà) per le quali si sconsiglia.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto ma per le uve destinate alla vinificazione tale arco di tempo dovrà rispettare i 40 giorni.

Attenzione - Da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone

ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n4920del 25.9.82

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### ANTRACIDIN

### CONCIA SECCA FUNCIONA

per la concia delle sementi di cereali (grano, orzo e riso) e per trattamenti in pieno campo del frumento, con azione preventiva e curetiva COMPOSIZIONE

### CLASSE III

ATTENZIONE

- g 100 di Antracidin contengono:
- 60 di propineb puro 14 di carpendazim puro
- - coformulanti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'Impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non opera vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto Il contenuto.
   Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
   Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: in caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di Incoscienza la lavanda guarrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sittomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controindicati: alcool, olii, grassi.

Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

### ISTRUZIONI PER L'USO

### Concia secca:

Grano: g 200/q.le di seme contro carie, mal del plede (Fusarium, Cercosporella), septoriosi.

Irzo: g 200/q.le di seme contro elmintosporiosi, mal del piede (Fusarium, ercosporella, Rhynchosporium), carbone.

Riso: g 400-500/q.le di seme contro elmintosporiosi, fusariosi, brusone, e contro le alghe. I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati alla

alimentazione umana né del bestlame. Trattamenti in pieno campo - grano: 3 kg/ha diluiti in 400-500 lt d'acqua contro oidio, ruggini, fusariosi, septoriosi e nerume, intervenendo nel pe-

riodo della spigatura-fioritura. Per lottare contro il mal del piede e attacchi precoci delle malattie sopraindicate, effettuare l'intervento a fine accestimento-levata.

### Divieti d'impiego:

- Divieto di implego in serra
- Divieto di impiego su colture diverse da quelle Indicate.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: in caso di interventi allo stadio di fine accestimento-levata, il prodotto può essere miscelato con diserbanti selettivi. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Attenzione - Da implegare esclusivamente In agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da
uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Chimiren - Renazzo di Cento (FE) Registrazione Ministero Sanità 14949 25.10.82

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

### USTINEX Z p.b.

### DISERBANTE TOTALE

per la distruzione delle erbe Infestanti in giardini e parchi

### COMPOSIZIONE

- g 100 di Ustinex Z p.b. contengono:
- g 42 di metabenzthiazuron puro;
- 32 di Diuron puro:

coadiuvanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e ner contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente

### INFORMAZIONI MEDICHE

n caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

### ISTRUZIONI PER L'USO

Impiegare in vialetti, anche se in vicinanza vi sono piante ornamentali, impiegare in vialetti, anche se in Vicinaria vi sono piante ornamentario, compresi arbusti (rose ad es.). I migliori risultati si ottengono Intervenendo all'inizio della ripresa vegetativa e cioè quando le erbe infestanti sono nei primi stadi di sviluppo.

Per non diminuire l'effetto erbicida, non lavorare il terreno dopo il trattamento. Un solo trattamento è in genere sufficiente per un'intera stagione.

Dose d'impiego: 7.5-12.5 kg/ha in 800-1000 lt d'acqua.

Sui terreni leggeri e poveri di humus o in presenza di alcune piante sensibili (Betula, Deutzia, Hippophae Rhamnoides, Laburnum anagyroides, Spiraea thumbergii. Sambucus nigra, Viburnum opulus, Symphoricarpus albus, Rosa rugosa) è consigliabile ridurre la dose a 5 kg/ha.

Non impiegare il prodotto in terreni sabbiosi se nelle vicinanze vi sono piante ornamentali

### Da non applicare con mezzi aerei

ompatibilità: il prodotto si impiega da solo, dato il suo campo d'azione contro le infestanti.

Fitotossicità: evitare che il prodotto giunga a diretto contatto con colture sensibili (riso, frumento, ortaggl, vite, alberi da frutta e floreali in genere). Pertanto eseguire il trattamento preferibilmente in giornate senza vento. A lavoro ultimato, lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione e, quindi, risciacquarli ripetutamente con acqua. In genere è consigliabile di non usare le pompe ed i recipienti (soprattutto quelli di legno) destinati ai trattamenti alle piante da frutto ed alle viti.

Attenzione: da non usare su terreni destinati a colture alimentari, ed impiegare esclusivamente nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 4946del 26.10.82

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

CLASSE III

ATTENZIONE on prudenze

### USTINEX DB

### DISERBANTE TOTALE

per la distruzione delle erbe infestanti in viali, piazze, impianti sportivi e Industriali, strade ferrate, autostrade

### CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### COMPOSIZIONE

- g 100 di Ustinex DB contengono:
- 40 di Diuron puro 40 di Bromacil puro
- - sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

### ISTRUZIONI PER L'USO

L'Ustinex DB deve essere impiegato in pre-emergenza, e cioè a fine inverno, prima che le infestanti fuoriescano dal terreno. Un solo trattamento è in genere sufficiente per l'intera stagione.

Dosi d'impiego: 10-15 kg/ha in 1000-2000 lt d'acqua. Per piccoli appezzamenti è possibile impiegare, anziché pompe a pressione, anche un innaf-fiatoio; in tal caso è necessario 1 It di soluzione per m². In ogni caso la quantità d'acqua deve essere tale da permettere una uniforme distribuzione del preparato sulla superficie da diserbare.

N.B. Per l'esecuzione del trattamento impiegare pompe che non nebulizzino la soluzione, e cioè a bassa pressione e dotate di ugelli a goccia. Non impiegare dosi più elevate. Eseguire il diserbo in giornate senza vento ed evitare che la soluzione raggiunga alberi e cespugli e colture utili o la zona di terreno Interessata dalle loro radici.

### Da non applicare con mezzi aerei

compatibilità: il prodotto può essere miscelato con diserbanti ormonici. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato i periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme recauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità: evitare che la soluzione raggiunga alberi, cespugli e colture utili o la zona di terreno interessata dalle loro radici. Eseguire possibilmente il trattamento in giornate senza vento.

N.B. in genere è consigliabile non usare per il diserbo pompe e recipienti impiegati per trattamenti alla vegetazione con insetticidi e fungicidi. Oualora ciò non sia possibile è necessario, dopo il trattamento con il diserbante, lavare a fondo con carbone attivo (1 kg in 1000 lt d'acqua) le pompe che devono essere lasciate almeno una notte con la soluzione e quindi sciacquate con acqua.

Rischi di nocività: è tossico per i pesci, tenere lontani, durante i trattamenti, persone non protette, animali domestici e bestiame.

Attenzione: da non usare su terreni destinati a colture alimentari, ed implegare esclusivamente nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Bayer AG-Leverkusen (Gerin. Occ.) Registrazione Ministero Sanità n. 4956el25.10.92 DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

### **BAYLETON 5 F**

### FUNCICIDA

per la lotta contro l'oidio e la ruggine di piante ornamentali e da fiore in pieno campo

### COMPOSIZIONE

g 100 di Bayleton 5 F contengono:

5 di triadimefon puro;

sospensivanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Possibilità di intossicazione solo per ingestione di forti quantitativi.

Sintomi di intossicazione: non caratteristici; vomito, difficoltà di respirazione, effetto eccitante oppure sedativo.

Terapia sintomatica: lavanda gastrica

Alcune controindicazioni: bevande alcooliche, grassi, olii e latte.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Piante ornamentali e da fiore: contro ruggine e mal blanco della rosa: 0.3-0.4% (300-400 g in 100 lt d'acqua); contro ruggine dei gerani, mal bianco e ruggine del crisantemo: 0.2-0.3% (200-300 g in 100 lt d'acqua).

N.B. - Usare la dose più elevata nei casi di maggiore sensibilità varietale, in zone particolarmente soggette agli attacchi di oidio, e nei casi in cui gli intervalli tra i trattamenti siano superiori agli 8-10 giorni.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Bayleton S F può essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Non impiegare su cotture destinate all'alimentazione.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed — agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Bayer AG-Leverkusen (Germ. Occ.)
Registrazione Ministero Sanità n496@ 25.10.82

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto

CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### TRIBUNIL LIQUIDO

g 100 di Tribunii Liquido contengono: g 35 di methabenzthiazuron puro sospensivanti e solventi quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle,

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luggo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimente bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamere il medico per i consueti interventi di pronto soco

### ISTRUZIONI PER L'USO

Grano: 4-6 kg/ha diluti in SOA000 litri d'accus a seconda del tipo di pompa, eseguendo il trattamento subito dopo la semine; tale intervento e partico lemente efficace contro le infeatanti graminace (ad es. Alopecurus, Apera spica-venti. Poa), camomilia, stellaria, venonica, senape, rafano, canapa scivatica e altre infeatanti a foglia larga 2.5-3.5 kg/ha diuti in 600-800 litri d'acqua a seconda del tipo di pompa, eseguendo il trattamento a fine inverno, al termine dei geli profungati di eventualimente, in caso di andamento climatico piovoso, in periodo più avanzato, comunque non ottre la time dell'accestimento. Tale intervento consente di ottenere solo risultati paralia contro le infeatanti graminaces. Se sono presenti veccia, convoli monte dell'accestimento. Pale intervento consente di ottenere solo risultati paralia contro le infeatanti graminaces. Se sono presenti veccia, convoli en postemergenza, polipioni, galito e li lordaliso, e consigliable impiegare in postemergenza.

Pisello, girasole: 4-6 kg/ha dilulti in 500-600 litri d'acqua contro le comuni infestanti, intervenendo in pre-emergenza della coltura.

Aglio: 4-6 kg/ha dilulti in 500-600 litri d'acqua, intervenendo in autunno in pre-emergenza della coltura o a fine inverno, al termine dei geli prolungati. La scelta del periodo di intervento e condizionata dal tion di flora infestante

Erba medica: 4-6 kg/ha in autunno dopo l'ultimo sfalcio, quando la coltura è entrata in riposo vegetativo a seguito delle prime brinate.

Mais: 6-8 kg/ha diluiti in 500 litri d'acqua, in pre-emergenza della coltura con buona efficacia contro le graminacea e le dicotiledoni nate da seme e sensibili al Tribunil.

con bulona efficacia contro le graminacce e le dischilecton nate da seme e sensibili al Tribunii.

Avvertenze: il diserbo con Tribunii Liquido non deve essere eseguito su terreni torbosi. La dose minima si impiega in terreni leggeri. Non impieratore dell'acceptatore dell'accept

N.B. - Si sono dimostrate resistenti al Tribunil Liquido alcune infestanti annuali, come Veccia, Avena selvatica, Polygonum convolvulus, Galium aparine e perennanti come cirsio, artemisla, romice, convolvolo e tarassaco (softione).

Compatibilità: il prodotto può essere impiegato nel trattamento di line in-verno, in miscela con alcuni diserbanti ormonici (Hedonal M30. Hedonal BE. Hedonal MCP forte, Hedonal DP), per all'argare il campo d'azione, Per il diserbo del mais è possibile la miscela con strazina, per ampliarne lo spet-tro d'azione. E; possibile anche la miscela con alcuni concini fogliari (Bay-folan). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più longo, one promotato deve essere ri-spettato il periodo di carenza più longo. Di trassici Loudore si verifi-cessero casa il di misostaciatone informare il medico della miscelazione compiuta

Fitatossicità: il prodoto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

### Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Dospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle opoche e per glusi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso Improprio del preparato.

Il rispetto delle pradette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Bayer AG-Leverkusen (Germ. Occ.) Registrazione Ministero Santtà n.4962 del 36.10.32

DA NON VENDERSI SFUSO

CLASSE III

# \* AFUGAN 15 EC

ANTIOIDICO SISTEMICO

COMPOSIZIONE: Pyrazophos puro g 15, coformulanti quanto basta a 100. Contiene xitolo.

CLASSE III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

# MATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione a per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONAL!

- conservare questo prodotta chiuso a chiave, in luogo inacceasibile al bambini ed agil animali do-mantol;

  - conservate la constitora de socialista des citudes conservate la conservate contro vanio.

    The conservate contro vanio.

    The conservate contro vanio.

    The conservate la c

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Inhibition and expense a cells of a through at 1,2 mg per 1,5 method, again decrement in on all inhibition and expense a cells of a through a through a through a through a through a through a charge of the cells and of the cells already and through a through a protect per 1,5 mg and 4.4 decrement and the cells and of the cells are also as of the cells and of the cells are a cells and of the cells are a cells and of the cells are a cell are a cell and of the cells are a cell and of the cells are a cell are a introduce auto de regetore, autoriore o control cualeso.

31. Entidezido progetoro, autoriore, massi Scalinnas, vomita delece, apsem prontibuli al producedore, incinerazione, massi Scalinnas, vomita delece appropriate producedore, incinerazione delece appropriate producedore appropriate appropriate producedore appropriate appropriate appropriate appropriate appropriate appropriate appropriate programmento delece appropriate appropriat

AVVERTENZA: consultare un Centro antivelen



Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A. Casella Postalo 20100 Milano

Officina di produzione PROCIDA 5.A Saint-Marcel - 13367 Marsiglia (Francia)

Registrazione n. 4967 del 15.10.82 del Ministero della Sanita

Marchio registrato della Hoechst Aktiengusellschaft - Francolorie s. Meno

l logotipi sono marchi registrati irisputtivaniente teria. Roussel Uciar i Pargi e Hoechsi Aktiengesetischaft - Francoloite s. Meno

# DOS! E MODALITA' D'IMPIEGO

Se consigned imagings actions under collium valid promittee allo supported days (cz. 1 (D) bit d acquai — Caccataliacest (D) (10) cc. — caccataliacest (D) (

### CARATTERISTICHE

AFUCAN IS EC è un fungicida sixiemico in grado di arrealare anche intezioni giè in etto. In apposite provo organistiche sesgalue su coucubilische non si insconirata aicune differenza fra i fulti provonioni di parite tida pratto por i parite provincimi di parite tida presenta de parite provincimi di parite tida presenta de parite provincimi di parite tida presenta de presenta dell'arrea dell'ar

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

### COMPATIBILITA'

Prima di miscrilare AFUGAN 15 EC con altri preparen si consiglia di effettuare un seggio preliminare sa poche punile vavoliorare in cier. 2, innece con altri formita deve acasera respettora il periodo di co-entra più impo. Devinone escere ciente sossivato in norme precentorali prescritte per I por dotti pui tossic. Cualore si verificassario casi di intossicazione, informatro il medico della miscela-zione compusa.

### FITOTOSSICITA"

Sulla vile si sconsigliano trattamenti di pre-fioritura

### RISCHI DI NOCIVITA

Il prodotto è nocivo per gis insotti utili, gis snimali domestros, i posci ed il bestiame

# ATTENZIONE DA IMPIEDARE ESCLUBIYAMENTE IN AGRICOLTURA MELLE EPOCHE E PER GLI UBI Consentiti: gani altro uso e' pericoloso, 108PENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO SU CANCIONI, CUCUNBITACEP E PRAGOLE, 21 GIORNI SU MELO, VITE E PESCHE WETTARINE, SE GIORNI SU CEREALI. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONBABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE Da un uso improprio del Preparato.

Il rispetto della pradella istruzioni è condiziona essenziale per assicurara l'efficacia del tratlamento e per evitoro danni alla piante, alte persone ed agli animati.

## DA NON VENDERSI BFUSO

251183

Il prodotto i losso, se ingestio se accidenta provocare subito il vomito ci della di discontrato e accidenta protecta di stato in casa di intationi endorenza di vitamini di samministrandota arriben intationi endorenza di vitamini di samministrandota arriben sul stangue

informazioni per il medico

4992

Esca per topi e ratti campagnoli da distribuire con un comu-

# ne spandiconcime

- Chlorophacinone puro Composizione su 100 g

### S CLAS



# SCHERING SpA

20131 MfLANO - Via Mancinelli 7/11 - 1el, 02-2828689

Registrazione del Ministero della Sanlià



### VELENO

Officina della Schering AG di Düsseldorf (Germania) Divisione Agricollura

del 23-10-1982 4992

# **EPIT** Feldmaus

ingestione

Arschio di intossicazione mortale per instazione, per per contatto con la pelle.

Vatura del rischio

- Conserver questo prodotto china sutto china. In luogo macconservera la confectione buring in constant.

- Robervera la confectione buring in constant.

- Non furmer e nom mangher durante l'impiggo del prodotto:

- Non furmer e nom mangher durante l'impiggo del prodotto:

- Non furmer e nom mangher durante l'impiggo del prodotto:

- Roberver e programme a trep colluro, allmenti e bevende o corsi

- Roberver i programme a trep cili usando guanti di gomma du- Evitare il constitu con le pelle, usando guanti di gomma du- Evitare il constitu con le pelle, usando guanti maschere
- Adonte i prodetticione e in case di conseminazione laversi accustammer con acqua e sapore:

- Con la machiginatione de la conseminazione laversi accustammer con acqua e sapore:

- Con la machiginatione del montre del conseminazione laversi accustammer con acqua e sapore:

- Con la machiginatione del conseminazione laversi accustammer con acqua e sapore:

- Con la conseminazione del conseminazione laversi ac- Control del conseminazione la conseminazione laversi ac- Control del conseminazione la conseminazione laversi ac- Control del conseminazione del conseminazione laversi ac- Control del conseminazione la conseminazione la conseminazione la conseminazione con conseminazione la conseminazione con conseminazione con conseminazione con conseminazione la conseminazione con con conseminazione con conseminazione con conseminazione con consemina Norme preceuzionali

Sosianze attrattive, colorante, conservante e sosianze di supporto di origine vegetate

D.00075 q

ATTENZIONE! Data i elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentio esculgivamente al porsonale qualificato munito dei palentino di cui ali'ati. 23 del 3 agosto 1988, n. 1755.

3

Label P Sedante et un podecto particolemente indiction nella inclusione del managemente participato nella beneficia del Loto cambagoni, espo agiace per ringe inclusione determination un azione incressipato del sidiore con conseguenti demonspara internet conforti interneticono coli morre più seguenti demonspara interneticono coli morre più seguenti demonspara interneticono coli morre più seguenti demonspara interneticono coli morre più managemente della contra con la prima della della contra in diffetti dei retatamente sono visibili dopo 4.5 giorni.

IL Lepit's Feldmaus è un'esca gès pronta per l'isso efficace contro nativo e gli implanti solore. All supplication de la semi-parante e gli implanti solore. Glistibacione in diparto può sesse abenante un gonde di particazado un comme spandiconti-me; la patica un operatore può distribune il produto su 10-72 ha mor por los di lavor. Il prodotto è inottre valido nella distribune il produto su 10-72 ha il prodotto è inottre valido nella distribune il produto su 10-72 ha il prodotto è inottre valido nella distribune di ambienti rustali cocciliste, ani rossi vicini a campi colintra di Istruzioni per l'uso

Ap-IIcazioni su ampie superfici: 15 kg/ha di esca da distribuire con un normale spandiconcime applicato alla trattrice. DOSI DI IMPIEGO

App. cazioni localizzale: 200-500 g di esca de distribulire e muc-chetti nei Luopoli, abitualmente frequentali dei roditori tescierodale sul posto per quelche tempo affinché possa essere consumeta.

Annovare periodicamente la distribuzione di esca lino a quendo si notano tracce di roditori. Non toccera mei l'esca con le meni perché i ratti llutano e diffida-no di ogni dotre astameo.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA". Il prodotto è già completo e non richlede associazioni con altri preparati.

RESCHI DI NOCONTAL I produce è l'ossico per gli insetti utili. eniminanticie di rimpiegore esclusivemente in procoltura nilei epoche e per gli uni consentiti ogni altro uno è porticolaro. I dell'impiega i procolti e sessioniti ogni altro uno è porticolaro. I dell'impiega i procolti e sessioniti ogni altro uno è porticolaro. I "un'impiero galio predette felluzioni è condizione essenziate per cui cui consenzia del truttamento e per evitare denni alle plante, site parsone en all'il entre.

DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO Kg ...

### **ALGACID**®

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
COMPOSIZIONE	
- Nabam purog	90
- Coadiuventi ed Inerti:quanto basta ag	100

(R) Marchio registrato SIPCAM-Milano

CLASSE II

SIPCAM - Soc It Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viele Gian Galeazzo, 3 Milano



Salarano sul Lambro (MI)

Registrazione n. 4999 del 25.10.1982 Ministero della saluta

Natura del rischio: intossicazione grave per ingestione, per inalazione e

rme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luggo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici: conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impre go del prodotto; non contaminare aitre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua: evitare di respirarne i vapori; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la mani polazione o i ni caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone; rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p.es. interrando in fosse profonde più di un metro cospargendo con calce viva): in caso di malessere ricorrere al me-dico mostrandogli questa etichetta.

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidità

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta

il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mu-cose provoca initazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.)

### Terapia:

In caso di ingestione, provocare il vomito: lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate offalmiche, cure generiche delle dermatitit.
Controndicati alcool, olii, grassi. Nei casi gravi, ricovero

Controindicati alcool, odii, grassi. Nei casi gravi, ricovero urgente in Centro di rianimazione.

### MODALITA'DI IMPIEGO

Il prodotto può essere impiegato sia per la lotta preventiva (trattamento seme) che per quella curativa (trattamento in risaia).

Trattamento seme: appena prima della semina mescolare con cura Kg.2-2,5 per quintale di seme di riso bagnato, ma non pregermogliato. Tale trattamento conferisce el seme anche un'utile difesa fungicida, oltre al-

Trettamento in risala: il trettamento deve essere fetto quando le alghe fanno la loro prima apparizione generalizzata nella risaia. Il prodotto si impiega normalmente alla dose di **Kg. 6-8/Ha** con ('acque, in risaia, alta 10 cm.

A livelli diversi di acqua occorre variare proporzionalmente le dosì. La dose può essere aumentata fino a 10 Kg/Ha con alghe giá sviluppate e trosprenti la superficie. Per renderne pratico l'uso, si può mettere il pro-dotto in recipienti forati alle bocchette di entrata nelle camere e porten-do quindi l'acque a livello normale mantenendolo costante il più a lungo possibile. Si può pure intervenire sciogliendo il prodotto in acqua e di buendo la soluzione con le comuni irroratrici.

Nel caso le alghe si manifestassero soltanto a chiazze qua e la nella rissia. distribuire il prodotto solo sulle chiazze infestate.

obstribute il produtto sui o sulle chiazze iliterate.
L'efficacia del produtto si rileva rapidamente con lo sbiancamento delle alghe che viene seguito dalla disgregazione.
Qualora si verificasse a distanza di tempo una nuova infestazione, il tratta-

Preparazione della soluzione: sciogliere la prestabilita quantità di prodotto in poca acqua a parte e quindi aggiungere nel totale quantitativo di acqua

De non impiesere su colture diverse de quelle indicate

Compatibilità: Il prodotto si usa da solo.

pendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericolo

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alla piante, alle persone ed

DA MON VENDERSI SEUSO

Peso Kq.

### BAYLETON FO

**FUNGICIDA ORGANICO** 

per trattamenti su vite, ortaggi, piante ornamentali e da flore in pieno campo

### COMPOSIZIONE

g 100 di Bayleton FO contengono:

g 50 di folpet puro;

1,7 di triadimefon puro

bagnanti, sospensivanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagel e diarrea. Eczemi cutanel da fotosensibilizzazione resistente alle teraple. Possibilità di collasso cardio-irrolatorio con ipotensione, clanosi, aritmia.

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro d'acqua) e digitale.

Controindicazioni: tutte le sostanze che favoriscono l'assorbimento come olil, grassi, latte e bevande alcooliche.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'implego: 0,2% (200 g in 100 lt d'acqua).

Vite: contro l'oidio e la peronospora, con azione collaterale contro la muffa grigia (Botrytis).

N.B. - Per vite la dose si riferisce all'implego di 10 ht di sospensione per ettaro.

Ortaggi: contro la peronospora e mal bianco del cetriolo, melone, alternariosi, peronospora, ticchiolatura e mal bianco del pomodoro.

Piante ornamentali e da fiore in pieno campo: contro la peronospora, la ticchiolatura, il mal bianco e la ruggine della rosa, l'occhio di pavone e la ruggine del garofano, la ruggine ed Il seccume delle foglie del crisantemo. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

### E' vietato l'implego con mezzi aerei.

Compatibilità: il Bayleton FO è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Non è miscibile con poltiglia bordolese, polisolfuri ed ollo bianco. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora al verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: i trattamenti con Bayleton FO non devono essere Iniziati a meno di 3 settimane dal trattamento con prodotti a base di olli minerali e prodotti a base di zolfo.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per

gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanesa
Registrazione Ministero Sanità 60 3 7dei 5.11 82

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### USTINEX Z GRANULARE

### DISFRRANTE TOTALE

per la distruzione delle erbe infestanti in giardini e parchi

CLASSE IV

g 100 di Ustinex Z granulare contengono: 4 di metabenzthiazuron puro; 3 di Diuron puro: inerti quanto basta a 100.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

Impiegare in vialetti, anche se in vicinanza vi sono plante ornamentali, compresi arbusti (rose ad es.). I migliori risultati si ottengono intervenendo all'inizio della ripresa vegetativa e cioè quando le erbe Infestanti sono nei primi stadi di sviluppo.

Per non diminuire l'effetto erbicida, non lavorare il terreno dopo il trattamento. Un solo trattamento è in genere sufficiente per un'intera stagione.

tamento. Un solo trattamento è in genere sufficiente per un'intera staglone. Dose d'implego: 60-75 kg/ha (600-750 g/100 m²) distribuendo il prodotto sul terreno in modo più uniforme possibile. In caso di clima asciutto bagnare il terreno dopo la distribuzione del prodotto. Sul terreni leggeri e poveri di humus o in presenza di alcune piante sensibili (Betula, Deutzia, Hippophae Rhamnoides, Laburnum anagyroides, Spiraea thumbergii. Sambucus niigra, Viburnum opulus, Symphoricarpus albus, Rosa rugosa) è consigliabile ridurre la dose a 50 kg/ha (500 g/100 m²). Nel terreni sabbiosì è bene non implegare il prodotto, se nelle vicinanze vi i sono piante orramentali. vi sono piante ornamentali.

### Da non applicare con mezzi aerel

Compatibilità: il prodotto si impiega da solo, dato il suo campo d'azione contro le infestanti.

Fitotossicità: evitare che Il prodotto giunga a diretto contatto con colture sensibili (riso, frumento, ortaggi, vite, alberi da frutta e floreali in genere). Pertanto eseguire il trattamento preferibilmente in giornate senza vento.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Da non usare su terreni destinati a colture alimentari.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

> BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Garbagnate Milanese
> Registrazione Ministero Sanità 5100 del29.11.82 DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

### ILDENAL S

ANTITARLO

Insetticida contro i tarli del pioppo (compresa la Saperda) e di altre piante industriali e forestali

### COMPOSIZIONE

g 100 di Ildenal S contengono:

3 di methamidophos puro;

2 di dichlorvos puro; solventi e propellenti quanto basta a 100

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in lungo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare 'ute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Bendere inutilizzabili dopo l'uso e con mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto schiacciandole e poi interrando. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.
Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con saone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Con un punteruolo o un cacciavite allargare il foro ostruito dalla rosura, in modo da facilitare l'introduzione del liquido insetticida: Introdurre il beccuccio nel foro e premere sul tasto fino a quando il liquido fuoriesce dal foro. Se possibile, chiudere quindi il foro con stucco da legno o terra lumidita

L'intervento deve essere effettuato non appena si notano i fori con relativa rosura.

E' vietato l'impiego in serre, fungaie e magazzini.

Nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. E' molto velenoso per le api, pertanto è consigliabile tenere lontane il più possibile le arnie dai luoghi trattati e non effettuare trattamenti alle piante durante la floritura.

Far trascorrere 7 giorni prima di far pascolare il bestiame in zone trattate od alimentario con foraggi o mangimi che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto coi prodotto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nei modi e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Non impiegare su colture destinate all'alimentazione.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli enimali.

ARYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officine di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità n5111 del 29.11.82

DA NON VENDERSI SFUSO



### **FITOSOL**

### INSETTICIDA GRANULARE

per la lotta contro gli insetti del terreno: grillotalpa, elateridi, maggiolini ed altre larve di coleotteri, larve di ditteri e larve di lepidotteri

### COMPOSIZIONE

di Fitosol contengono 2,5 di tricloronato puro

adesivanti e supporti quanto basta a 100.

ATTENZIONE - Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è con sentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1968, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto schiacciandole e poi interrando. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto par ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale con trollata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosì. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofitima, aminofillina, coramina, latte, olio e

### ISTRUZIONI PER L'USO

Campi di impiego: patate, ravanello, cipolle, aglio, cavoli, fagiolo, pisello, cereali, bietole da foraggio.

- 1) Trattamento generale del terreno Poco prima della semina distribuire uniformemente e subito dopo interrare a 7-15 cm di profondità 60-80 kg di prodotto per ettaro
- 2) Trattamento parziale del terreno Il trattamento può essere limitato alle aiuole o alle porche su cui si intende seminare, impiegando 6-8 g di
- prodotto per metro quadrato.

  3) Trattamento ai solchi Poco prima della semina o del trapianto, distribuire nei solchi 2-3 g di prodotto ogni metro lineare.
- Trattamento alle buche Poco prima della semina o del trapianto, distri-buire nella buca o miscelare con la terra 4-5 g di prodotto.
- 5) Trattamento alle piantine Subito dopo il trapianto distribuire al piede di ogni piantina 1 g di prodotto e interrarlo

### Da non applicare con mezzi ae

Compatibilità: il prodotto deve essere distribuito da solo.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per

gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

### **FUNGISOL B**

CLASSE IV

AGRINOVA S.p.A. Via G. C. Merio, 1 - Milano Officina di produzione: 1. R.C. A. S. p. A. - Bergamo

### LEBAYCID 25

per trattamenti liquidi contro insettl ad apparato boccale succhiatore e masticatore COMPOSIZIONE

di Lebaycid 25 contengono:

24.2 di fenthion puro emulsionanti e solventi quanto basta a 100. (contiene xilolo).

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto par ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di intossicazione: lacrimozione, miosi, scialorrea, vomito, addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispuea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Iniczioni cudovenose di soffato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0.2-1 mg per i bambini) agni dicci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cionosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### ISTRUZIONI PER L'USO

### Trattamenti da terra

Colture: olivo, pesco, ciliegio, agrumi.

Dosi d'impiego (con pompe a volume normale): 0.1-0.2% (100-200 cc in 100 lt d'acqua) contro mosca delle olive, della frutta (pesco e agrumi), delle ciliegie, del garofano (in pieno campo o in serra), tignola dell'olivo e degli agrumi, alidi e tripidi delle colture sopracitate.

Trattamenti in miscela con esche proteiche: 1) Mosca delle olive: si eserausamenti in misceia con escine proteicine: 1) mosca delle Olive: si esse-guono 3.4 tratamenti distanziando lid 20-30 giorni, iniziando alla comparsa degli adulti quando l'oliva comincia ad essere recettiva. E' necessario distribuire g 600 di Lebaycid 25 + 9 600 di Buminal per ettaro in 50-300 lt di acqua a seconda dell'apparecchiatura usata. 2) Mosca degli agrumi: si eseguono in genere 2 tratamenti, distanziati di 20-30 giorni, iniziando alla comparsa dei primi adulti, con le stesse modalità e dosi d'impiego con-sigliare ner la mosca della citius sigliate per la mosca delle olive.

### E' vietato l'impiego con mezzi aerei

Compatibilità: il Lebaycid 25 è miscibile oltre che con Buminal, anche con gli antiparassitari a reazione neutra ed alcalina; quando però si tratta di polisolfuri o di poltiglia bordolese è consigliabile usare al più presto possibile la miscela. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci

### Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità n. 5248 del 23/2/1983 DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

# ENDOSAN ds

(dispersione) ANTIOIDICO ACARICIDA

COMPOSIZIONE: Binapacryl puro g 43,85, coformulanti quanto basta a 100. Contlene Gilcole Etilenico



intossicazione grave per ingestione, per insiazione e per contatto con le pelle. NORME PRECAUZIONAL!

- conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile si bembini ed agli animati demestici:
- consensors:

   consensors is confesione bon chluse;
   consensors is confesione bon chluse;
   non funnae on one magusta douter ilment o breade o cont d'acqua;
   non confuniriera aitre colture, aliment o breade o cont d'acqua;
   entre d'innementation ventre.
   entre la fonsière con le polite, gli occhi e gli indumenti;
   entre la fonsière con le polite, gli occhi e gli indumenti;
   entre la fonsière con le polite, gli occhi e gli indumenti;
   entre la ministrabili dopo Trea e con e nocione più e monori e contestent che contreveno il pro— rande ministrabili dopo Trea e con e nocione più di un metro, cospergondole ci calco Vival;
  in que di mateira contra di medico montrandopi questa stichetta.

Introduction of the American Regulator accidentate o per essophimento altriverso la pella. Introduction control and accidentation per control and accidentation 


Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A. 20100 Milano - Casella Postale 1947 Officine di preduzione S.I.L.I.A. S.P.A. - Rome e Marchio registrato della Hoechst Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

Registrazione n. 5249 del 23.2.83 del Ministero della Sanità

l iogotipi sono merchi registrati rispettivemente della Roussel Ucial - Parigi e Hoechst Aktiengesellschaft - Francolorte s. Meno

# DOS! E MODALITA' D'IMPIEGO

Come antioldic; sele, a pare), 5040 cc/h1 ogni 7 glorni oppure 110 cc/h1 ogni 10-12 glorni

— cucurbitisce, 1890 cc/h1

— cucurbitisce, 2640 cc/h1

— parendore leaf antiologico, 2640 cc/h1

— cucurbitisce, 2640 c

### CARATTERISTICHE

ENDOSAN da e indicato per la totte contro l'oidio in frutticoltura in quanto erresta la germina-temposa, da permette di ottenere un doppio risultato con un unico trattementi:

— efficica contro luttle i forme del rapnetti rossi: uova (primaventi ud estive), larve ed adulti,

— efficica contro loidio.

Tenere la confezione al riparo dal gelo.

De non applicare con mezzi serei.

COMPATIBILITA'

ENDOSAN ds non è miscibile con attri entiparassitari.

RISCH! DI NOCIVITÀ'

Il prodotto è tossico per i pesci, gli insetti utili, gli animali domestici e il bestiame.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE È PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERI-VARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. SOSPENDERE I TRATTAMENT! 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Il rispetto delle predette istrazioni è condizione ossenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento o per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

1,1183

=

### NITROMIN<sup>8</sup>50

COMPOSESSIONE DED 100 CRAMMIor. 50 DMOC sale ammonico puro Coformulanti q.b. a gr. 100

CLASSE I



VELENO

ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità dei prodotto, il suo lepiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1968, Nº 1255.

### MATURA DEL RISCHIO-

Rischio d'intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

### KORME PRECAUZIONALITÀ

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli mnimali domestici
- Conservare la confezione ben chiusa
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
- Mon contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua
- Evitare di respirare i vapori
- Non operare contro vento
- Evitare il contatto con la nelle, nli occhi e nli indumenti
- Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone
- Rendere inutilizzabili dopo l'uso con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p.es. interrando în fosse profonde più di un metro cospargendo con calce viva)
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli l'etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL REDICO:

- Intossicazione per inalazione, ingestione accidentale o per assorbisento attraverso la pelle.
- Sintosi d'intossicazione: Sudorazione sete nausea spossatezza o agitazione psicomotoria tachicardia dispnea - notevole ipertermia. Colorazione gialla della sciere. La morte consegue ad edema cerebrale e paralisi respiratoria e circolatoria.
- Consigli terapeutici: Intossicazione acuta: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio all'1 % ed iposolfito di sodio al 5 %. Emetici e catarsici se il paziente è cosciente. MOM PROCEDERE A LAVANDA GASTRICA SE SI SOSPETIANO LESIONI DEL-L'ESGFAGO MOLTO FREQUENTI MEL CASO DI IMMESTIONE. Combattere l'ipertermia con bagni freddi o astese e ripetute applica-zioni fredde, spugnature d'alcool, clisteri d'acqua fredda. Tranfusioni e fleboclisi glucosate al 5 % o di soluzioni elettrolitiche isotoniche nel caso di colasso od ipotensione. Metil- o propiltiouracile per ridurre il metabolismo basale. Ossigeno, respirazione artificiale,
- COMPROISDICAZIONI: è controindicata l'atropina.

### MODALITA' F CAMPI D'IMPIEGO:

Il MIRONIN 50 è un insetticida anticrittogamico idoneo per il trattamento invernale in difesa dei fruttiferi (deuparee e pomacee).

SULLE DRUPACEE: pesco, susino, ciliegio ed albicocco si applica il NITROMIN 50 circa 15 giorni dopo la completa caduta delle foolie, impiesando 400 or, di prodotto per ettolitro d'acqua, per la lotta contro i vari parassiti svernanti sulla pianta al momento del trattamento: Afidi, Anarsia, Cydia, Acari, Cocciniglie, Bolla, Corineo, Oidio e Monilia.

PER LA DIFESA DEL PERO: MITRONIM 50 viene applicato al risveglio vegetativo (gemma rigonfia). Oltre alle forme svernanti di Afidi. Tortricidi e Cocciniglie è in grado di controllare fino a primavera inoltrata l'insorgenza di attacchi di Psylla utilizzando 600-800 gr. di MITROMIN 50 per ettolitro d'acqua.

PER LA DIFESA DEL MELO: NITROMIN 50 può essere applicato dalla caduta delle foglie fino al risveglio vegetativo per la latta contro Tortricidi. Afidi. Cocciniglie, uova di ranno rosso, forme svernanti di ticchiolatura e cancro rameale, impiegando 600-800 gr. di prodotto per ogni ettolitro d'acqua. E' necessario eseguire il trattamento in giornate senza vento con cielo coperto, elevata umidità dell'aria, temperature non inferiori ai 5°C, impiegando 20-30 ettolitri d'acqua per ettaco con incoratori a pressione normale con l'avvertenza di bagnare bene sia le piante che il terreno sottostante alle stesse.

VITICOLTURA: 0.5 - 1 % contro l'Erinosi, il Mal dell'esca e l'Escoriosi, esequendo il trattamento dopo la potatura prima del riconfiamento delle come.

HB: Non eseguire la scortecciatura prima del trattamento con NITRONIN 50.

OLIVICOLTURA: 0,8 - 1,5 % contro Cocciniglie (Saissetia oleae o mezzograno di pepe) e fumaggine, eseguendo il trattamento tra gennaio e febbraio a gemme ferme; la dose massima può essere impiegata entro il mese di gennaio e solo su piante completamente ricoperte dalla fumaggine.

### IMPIESO COME DISERBANTE:

GRANO: kg 4-6 per ettaro, diluiti in 300-600 litri d'acqua contro tutte le erbe infestanti, comprese quelle resistenti agli erbicidi ormonici come Matricaria chamomilla e Matricaria inodora (camomilla), Veronica sp. (veronica), Stellaria media (stellaria), Poligonum sp. (poligoni). Il trattamento può essere eseguito dal momento in cui il frumento presenta 3-4 foglie, fino alla fine dell'accestimento e quindi tra gennaio e febbraio. La semina dell'erba medica o del trifoglio nei campi diserbati con NITROMIN 50 può essere eseguita 15 giorni dopo il trattamento.

MB: Intervenire in giornate soleggiate, quando è scomparsa la brina o la rugiada. Se è necessaria una concimazione azotata, effectuarla qualche giorno dopo il trattamento con NITROMIN 50.

MEDICA: 1 % contro la cuscuta, eseguendo un'irrorazione abbondante limitatamente alla zona infestata, dopo aver falciato l'erba per un margine di 2 metri attorno a tale zona. Per 100 mg di superficie sono necessari ca. 30 litri di soluzione. Il trattamento può essere eseguito solamente dal secondo anno d'impianto del medicaio.

### UA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITAT-

Il MITROMIN 50 si usa da solo per i trattamenti invernali. Tuttavia è chimicamente compatibile in miscela con esteri fosforici e carbamati.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA':

Evitare di eseguire trattamenti nel caso di presenza di colture erbacee sottostanti al frutteto.

### RISCHIO DI MOCIVITA":

E' tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

"Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ugni altro uso è pericoloso" "Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato"

"Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piahte, alle persone ed agli animali"

> J. G A. MARGESIN S.p.A. - Fitofarmaci - Lana d'Adige (BZ) Officina di produzione: Visplant - Chimiren S.r.l., Renazzo di Cento (FE)

> > REGISTRAZIONE MINISTERO DELLA SANITA NEDIO delle 3-83

# AODALITA' D'IMPIEGO

AGRIBAS è un enticida momento seletivo indicato presento interesta de la compania de la compania de la compania de la compania viene associato nel vali organi dalle infessanti. Per questo viene enterior ne periodi piovosi in quanto si evitano pericoti di caliavamento. Chenopodium, Vicia, Raphanus, Melharis Alle dosi consigliate combatte: Amaranthus, Centaurea, Cirsium,

Kg. 0,5.1,2 per ettaro su Grano, Segale, Orzo, Avena trattando fra la line dell'accestimento fino all'inizio della botticella.

Kg. 0.5 per ettaro su Riso prima dell'inizio dell'accesti-mento fino a dopo I emissione della quinta logila op-pure anche ad accestimento avanzato ma comunque pri-ma della fase di botticella. Kg. 0,5-1 per ettaro su Mais con la coltura alla 15-20 cm. orientando lo spruzzo verso la parte più bassa del· le piante, trattando nelle ore più fresche della giornata.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il prodotto non è compatibile con i prodotti a reazione alcalina.

Avventensa, in caso di miscela con altri (ormulai deve essee erispettato il periodo di carenza più unigo. Davo-no inottre sesse esserante le norma recenzionali pre-scritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificasseno casi di infossicazione informare il medico della misce-tazione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto può danneggiare le colture sen-sibili qual la vite, gli alberi da frutto, gli ortaggi etc. Evitare che il prodotto giunga a contatto con tali colture anche sotto forma di vapori portati dal vento.

Nocività: E' nocivo per gli insetti utili, gli animali do-mestici, i pesci ed il bestiame.

Sospendere II trattamento 20 giorni prima del raccolto. Attenzione: Da Implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto Kg.

# Diserbante selettivo per cereali **AGRIBAS**

## Composizione:

Emulsionanti e solventi 2.4-D puro

. . . 9. 33 q.b. a 9. 100

## CLASSE III

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

Officina di produzione:

Visplant-Chimiren S.r.l. - Renazzo di Cento (FE)

Registrazione n. 5295 del 30 marzo 1983 del Ministero della Sanità

# Industrie Chimiche Dr. Baslini S.p.A.

Via G. Serbelloni, 12 - Tel. (02) 77.82 20122 MILANO

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in uogo inaccessibile ai bambini e agli animali do-

Non fumare e non mangiare durante l'impiego Non contaminare alimenti e bevande o corsi chiusa.

ō

Evitare di respirare i vapori.

Dopo la manipolazione ed in caso di contamina-zione l'avatis accuratamente con acque e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenavano il pro-dotto (ad esempio interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce viva). In caso di maessere ricorrere al medico mo-strandogli questa etichetta.

per contatto con la pelle

vole, aritmia, fibrillazione atriale, ipotensione, dermatiti da contatto, senso di costrizione tora-Sintomi di intossicazione: astenia di grado notecica, cefalea, vertigini, fibrillazione ventricolare,

terapia, sedativi diuretici; solfato di pomate cortisoniche per le dermatosi.

Controindicazioni: è sconsigliabile la digitale.

# VATURA DEL RISCHIO

Avvelenamento per ingestione, per inalazione, e per contatto con la pelle.

# VORME PRECAUZIONALI

Conservare la confezione ben del prodotto.

Evitare il contatto con la pelle, con gli occhi e con gli indumenti. Non operare contro vento.

# **NFOMAZIONI PER IL MEDICO**

Avvelenamento per ingestione, per inalazione e

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: abbondante lavaggio gastrico, ossigeno-terapia, sedativi diuretici; solfato di chinidina, convulsioni, coma.

# \* DEROSALIN

(dispersions acquoss) FUNGICIDA SISTEMICO

COMPOSIZIONE: \* Carbendazim puro g 42,6, coformulanti quanto basta a 100. Contiene glicole etilenico.

### ATTENZIONE manipolare con prudenza CLASSE III

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per instazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONAL!

- conservare questo prodotto chiuse a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali do-mestici;
- consequent a com mingrate durans conf d'acqua,
   non containne a non mingrate durans conf d'acqua,
   non containne a contro vento;
   evitere il containo con la palle, gli cochi e gli indumenti;
   evitere il containo con la palle, gli cochi e gli indumenti;
   dopo la minipotazione e in caso di contaminazione, lavaria accuratamente con acqua e aspone.

In case di intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di prente soccorso.



Registrazione n. 5307 del 30,3,83 del Ministero della Sanità 20100 Milano - Casella Postale 1847 Officine di produzione S.I.L.I.A. S.p.A. - Roma

Marchio registrato della Hoschst Aktiengeschschaft - Francolorte s Meno

i logotipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussei Uciaf - Parigi e Hoschst Aktiengesettschaft - Francoforte s. Meno

# DOST E MODALITA D'IMPIEGO

Contro le licothiolature di mato e paros: Initiare i tratlamenti al primo manifestural dell'Initiatore con Contro folgité di mate, gare, pastate, autori, militare i tratlamenti e tratlamenti al primo manifestati dell'Initiario con 70-100 cc per 100 il. d'Eccou, ripetatodio opin 10-14 giorni.
Contro i la bublité data selle i malifera i pratementi pirita della festi infortati con 70-100 cc per 100 il. d'Eccou, ripetatodio opin 10-14 giorni.
Contro i la bublité data selle infortati con 70-100 cc per 100 il. d'Eccou, ripetatodio opin 10-14 giorni.
Contro i la malifera della festi infortati della per 100 il. d'Eccou, ripetatodio con 100 cc per 100 il. d'Eccou e con d'antibura no prodoco che ve dall'inclus della parale del formandi. Parolitica della pagistra alla fine infortati andre del formandio con 100 cc per 100 il. d'Eccou e contro merciano del Fuestiva, Perciliatura della con 200 cc por estro il decou.

Contro merciano del Fuestiva, Perciliatura della con 200 cc por estro il decou.

Contro merciano del Fuestiva, Perciliatura della con 200 cc por estro il decou.

Contro merciano del Fuestiva, Benciliamo estro con 200 cc por estro il decou.

Contro merciano del Fuestiva, Perciliatura della con 200 cc por estro il decou.

Contro merciano del Fuestiva, Perciliatura della con 200 cc por estro il decou.

Contro merciano della pastata della sembie 400 cc/100 il. d'Eccou per immersione del bubil per 100 cc per 100 il. d'Eccou.

Contro il phone della pastat della sembie 400 cc/100 il. d'Eccua per immersione delle pastato della pastata della sembie 400 cc/100 il. d'Eccua per immersione delle pastato della pastata del

### CARATTERISTICHE

DERDSALIN 1, è un funçices sistemice effectes currire le mataite funçine sopre indicate in fruit-colous, vilinditure, es un function defense consentratification des consentrations de matainer la propagatione della positification dessiration. In dispersione exclous consentration dessiration dessirations dessirations dessiration dessirations des dessirations dessirations dessirations dessirations dessirations dessirations dessirations dessirations des dessirations dessirations des dessirations des dessirations des dessirations des dessirations des dessirations dessirations des dessirations des dessirations dessirations des dessirations des dessirations des des dessirations de la production dessirations de la production des dessirations de la production dessirations de la production dessiration de la production de

# Da non applicare con mezzi serei

### COMPATIBILITA

DEROSALIN 1 è parfettamente miscibile con gil affic fungicili, con dientatain drombelle con gill immenticil e scalificili di vos comme ad eccazione diquelle restore atclaire, Avventrazi in casi of miscial con gill affic inmusial obre atere rispettato il parfodo di careata più lungo. Devrominite estere prastrata le romen persezzionimi describire per l'oxoditi più rosaci. Dualore al verificassor case di ninosticazione informate il medico della miscatezione computa.

ATTENZIONE: DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI UBI CONSENTITI. OGNI ALTRO USO E PERICOLOSO. SOSPENDERE I TRATTAMENTI IS GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO SU MELE, PERE, PEBCHE, BUBINE, ALBICOCCHÉ E VITE, BO GIORNI SU FRUMENTO. chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni che possono derivare. Da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette satruzioni è condizione essenziste per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alte piente, alle persone ed egil animali.

# DA NON VENDERSI SFUSO.

1,1183

### FITOSOL 6

### INSETTICIDA GRANULARE

per la lotta contro gli Insetti del terreno: grillotalpa, elateridi, maggiolini ed altre larve di coleotteri; mosca degli ortaggi e delle piante ornamentali ed altre larve di ditteri e larve di lepidotteri



### COMPOSIZIONE

g 100 di Fitosol 6 contengono:

4.8 di tricloronato puro

adesivanti e supporti quanto basta a 100.

ATTENZIONE - Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la alle, gli occhi. Durante la manipolazione o in caso di contaminazione trivarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa 1 metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasani bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è Fresente la canosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Campi di impiego: patate, ravanelli, cipolle, aglio, cavoli, fagiolo, pisello, cereali, bietole da foraggio.

- Trattamento generale del terreno Poco prima della semina destribulre uniformemente e subito dopo interrare a 7-15 cm. di profondità 30-40 kg. di prodotto per ettaro.
- Trattamento parziale del terreno Il trattamento può essere limitato alle aiuole o alle porche su cui si intende seminare, implegando 3-4 g. di prodotto per metro quadrato.
- Trattamento ai solchi Poco prima della semina o del trapianto, distribuire nei solchi 1-2 g. di prodotto ogni metro lineare.
- Trattamento alle buche Poco prima della semina o del trapianto distribuire nella buca o miscelare con la terra 2-3 g. di prodotto.
- Trattamento alle piantine Subito dopo il trapianto distribuire al piede di ogni piantina 1 g. di prodotto e interrarlo.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il prodotto deve essere distribuito da solo.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità n.5316 11.4.83

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

Divisione Agraria

Concessionerie:
BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO





### GESAL GIARDINO DISERBAN-

Distrugge le malerbe nei viali, piazzali e sentieri.

### Classe III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### Composizione

100 g di prodotto contengono: Atrazina 23,5 g Simazina 24,7 g Ametrina 9,0 g Sostanze coformulanti q.b. a 100 g

### Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con aqqua e sapone.

### Informazioni mediche

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### Come si usa

Il prodotto va sciolto in acqua, mescolando accuratamente, e distribuito uniformemente sul terreno con un innaffiatojo.

### Quando si usa

Gesal Giardino Diserbante Totale distrugge le malerbe mantenendo puliti e ordinati per oltre 3 mesi viali, piazzali e sentieri inghiaiati o in terra battuta. Non conferisce particolare infiammabilità alle erbe essiccate. Gesal Giardino Diserbante Totale agisce per penetrazione progressiva distruggendo entro pochi giorni anche le radiciimpedendo così la ricrescita delle malerbe. Il periodo più adatto è in aprile-maggio, ma il prodotto agisce bene anche nelle altre stagioni, specialmente in ambienti freschi e umidi. Se all'applicazione non segue pioggia entro 5-6 giorni, è opportuno innaffiare la zona trattata per favorire la penetrazione del diserbante nel terreno.

### Quanto se ne deve usare

Il contenuto di ogni bustina (10 g), sciolto in 10 litri di acqua, serve per diserbare 10 metri quadrati di terreno. In caso di forte infestazione di malerbe, raddoppiare la dose.

DA NON APPLICARE CON

### Compatibilità con altri principi attivi

Il prodotto non è compatibile con altri antiparassitari o diserbanti

### Fitotossicità

Il prodotto è fitotossico per tutte le colture

Attenzione ad impiegare esclusivamente nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

AIRWICK ITALIA S.p.A. Origgio (VA) gruppo CIBA-GEIGY

### Officina di produzione:

IRCA, Albano S. Alessandro (Bg)

Reg. Ministero della Sanità: n. ....5318...... del .15.4.1983.

DA NON VENDERISI SFUSO

### Contenuto:

10 g per 10 mg

Gesal una gamma completa di specialità per le piante in casa e in giardino

# \* DEROSALIN-combi

FUNGICIDA SISTEMICO E DI CONTATTO

COMPOSIZIONE: Carbendazim puro g 8, Maneb puro g 50, coformulanti quanto basta a 100.

CLASSE III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza periculosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

conservare questo prodotto chiuso a chiare, in iuogo inaccesalbile al bembini ed agli animali dome-siici:

nunciarure la confazione ben chitati, rippigo del prodotto: non hume e non mangiere dell'anno con d'arequis; non hume e non mangiere dell'anno e con d'arequis; serinte il contanto con la parie gil cools la gli indumenti; copo il ampigotatione del in cate di contantiazione, liereri accuratamente con acqua e sapone.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

— una volta aparta la confezione utilizzare lutto II contenuto;
— conservare in luogo festos a secutos, unatento de undisti a catora;
— dunnia II institumento porteggera la via respitatola (nato e bocca);
— in caso di matessera ricorrer al madico, mostrandogli questa elichistia.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

selegments. Savenulo per ingestione se e in stato di incoscienza la lavandi l'infiazione della cute e delle mucose Sinteen d'interatuzione: tropatione procesi nauses, comit d'independent procesi nauses, comit d'independent con la care de names apparent n'inferioriste de procesie il confident de names apparent n'inferioriste n'inferioriste de broad particle and procesie il confident d'inferioriste haverba quartica ando se passimient de concesie procesie and procesie quartica de procesie procesie procesie de proce

AVVERTENZA: consultare un Centro antivalen



Roussel-Hoechsl Agrovet S.p.A.

Officina di produzione S.I.L.I.A. - Società Hallana Lavorazioni industriali Aprilla S.p.A. - Aprille (Lalina) Registrazione n. 5220 del 9.5.63 dei Ministero della Sanila

® Marchio registrato della Hoechst Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

i logotipi sona marchi registrati rispattivamente delle Roussel Ucist - Parigi e Hoechal Aktlangasetlachaft - Francolorte s. Meno

# DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Corpire is mainting personal deal DEGOSALIVE-comb is imposition to control is mainting personal deal DEGOSALIVE-comb is imposition to imposition in the personal personal deal DEGOSALIVE-comb is imposition to institute in deal of DEGOSALIVE-comb is imposition to maintain teacher ded finaments Angeline, or we delificacion imposition in maintain teacher ded finaments Angeline, Coldis Septicions is Fusional to EGOSALIVE-comb is imposition to maintain teacher ded finaments Angeline and 
### CARATTERISTICHE

DEROSALIN-combi è un'associazione di due fungicidi l'uno sistemico, ad ampio spettro, dotato di azione pientira e curstiva, l'attro di contatto, ad actorie pronte e persistente, efficace contro rume-rose malatrie fungine.

Da non applicare con mezzi serei.

Da non implegara su collure diverse da quelle indicate. De non Implegare in serra.

COMPATIBILITA'

DEROSALIN-combi non è miscibile con altri antipareasitari

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 80 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERI-VARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. Il rispetto delle predatte istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento s per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animati.

DA NON VENDERSI SFUSO.

251163

2

### (ETICHETTA)

### GIBRESOL

FITOREGOLATORE

Attenzionel Da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Registrazione Ministero della Sanità
n 5 3 del 6 2 10 34
Leggre con attenzione e conservare il foglio

d'istruzioni accluso. CC.

AGRICO s.r.l. Viale Masini, 22 - Bologna

Composizione: Acido gibberellico

DULLO a. 4.9 Solventi penetrante q.b. a g. 100

IV CLASSE

Colture: Carciofi, fragole, patate, peri, aranci, limoni.

### (ASTUCCIO)

### GIBRESOL Fitoregolatore IV CLASSE

Composizione Acido gibberellico puro Solventi, g. 4,9

penetrante q.b. a g. 100
Tipo di formulazione:
Soluzione stabile contenente un agente di penetrazione.

Stabilimento produttore: STI - Solfotecnica Ital. Torrenieri (SI) Reg, Mininistero Sanità

AGRICO

v.le Masini, 22 - Bologna Leggere con attenzione e conservare il foglio d'istruzioni accluso.

g. 0,9 di acido gibbe-rellico in 20 cc.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contami-nazione, lavarsi accura-tamente con acqua e sapone

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione, chiamare il medico per

chiamare il medico per i consuetti interventi di pronto soccorso. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

### **GIBRESOL**

Fitoregolatore. MODALITA' D'IMPIEGO Caratteristiche: Fitore-Garatteristiche: Fitore-golatore ad azione sti-molante. La formulazio-ne è una soluzione sta-bile, conservabile nel tempo e contiene un agente di penetrazione che favorisce l'assorbicne tavorisce l'assorbi-mento del principio atti-vo da parte delle piante. Colture: Carciofi, frago-le, patate, peri, aranci, limoni.

Da non applicare con mezzi aerei. Compatibilità: Il prodotto è tecnicamente miscito è tecnicamente misci-bile con i prodotti a reazione neutra. E' co-munque consigliabile impiregarlo da solo. AV-VERTENZA: In caso di miscela con altri for-mulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-servate le norme pre-cauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

piuta.
Fitotossicità: Il grande numero di varietà per le diverse specie vegetali rende impossibile una trattazione specifica di caralializza pro-

una trattazione specifi-ca; si consigliano pro-ve preventive. Sospendere i trattamen-ti 20 giorni prima della raccolta.

raccolta.

Attenzione! Da impiegarsi esclusivamente in
agricoltura nelle epoche
e per gli usi consentiti:
ogni altro uso è perico-

loso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivan-ti da uso improprio del preparato.

# PERMESIP

Insetticida in formulazione liquida emuisionabile per la offica di vita-fruttichi, olivo, agunini, cioltre industriali, cintolio colose ed civra-mentali. Il prodotto si implesa contro Atlai Cintolio di concese do civra lette, Ballia l'Orticoli, minaricoli, ane ed Cocciolio fianve a adulti di Colosetteri, Jarve di Lepidotteri, Mossie blancie ed Alturodidi.

# COMPOSIZIONE

- Permetrina pura

- Coadiuvanti, solventi:quanto basta a

- contiene Xilola

8 8

(R) Marchio registrato SIPCAM-Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - Spa Vialt Gian Galeazzo, 3 Milano

Officina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)

CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLANE CON PRUDENZA

Ministero della Sanità Registrazione n. 5375 del 11.5.1983 Netura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Nerne presuitionali: conservare questo prodotto chiuso a chiese in confusione il ambrini del pal ministi dotto interesti montre il confusione ban chiusa, non fumere in non resignamenti il confusione ban chiusa, non fumere il mon resignamenti il confusione del prodotto. On confusione all'icontanto con la pellagli occupità, non operare contro verni amprinate il contanti cono on manufaciazione in caso di contaminazione il sersi inchemitici cono acquia e sapone.

Sintomi d'intessicazione: l'ingestione di elevate quantità di Permetri-ne può causare tremori. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Testamenti terapeutici: indurre il vomito. Trattamenti sintomatici

CARATYERISTICHE: Il prodotto agice per contatto e per ingestio-ne e possiede un'ottima efficacia iniciale duna lunga persistenza d'a-zione contro nametoli risetti parassiti. Permette inoltre di combattere insetti non senibili all'azione di altri insetticidi.

MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si impisga alle dosi sottoindicate per ettolitro d'acque in trettament con pompe a volume montale; nel caso si usino atomizza-tari a basso volume la dose dovra essere opportruamente aumeniata in rapporto alla minore quantità di acque distribuita.

POMACEE

Lithocolletti, Camiostoma, Minatrici in geavire: intervenire durante il totocolletti, Camiostoma, Minatrici in geavire: intervenire durante il totolo delle farileti, prima diffinizio dello sviuuppo delle invere entre or representa delle prime controli della matti, tostishimente controli la larce prima dell'into della farmazione della melia alla dode di Bodeca, per ottenene un buon efettori in pregente di trici della 
DRUPACEE (Pesco, Susino, Albicocco, Ciliegio)

Typole del pesco (Cyclia, Aneria): intervenire in primavera alla compan-so dei primi attacchi su givoani ametti alla dose di 30-60 cc. Affait, fregiali, fracca, interdelini, Ciendella: alla compana dei primi inser-ti alla dose di 30-50 c. re-rredini, Ciendella: alla compana dei primi inser-

Tegrote, Tignotette, Eulia: intervenire alla schlusura delle uova alla dosa di 400 di cicaliari intervenire nel mese di piugno-luglio alla dose di 40.40 cc. Ozionironi, intervenire su giovani larve alla prima compersa del denno alla dose di 40.40 cc.

Mossa, Tignols: intervenie alla compara dei primi attacchi alla dose 42,00 Ceceniera alla compara della prima colonia alla dose di 30-60 Cecenique; intervenire alla compara della prima forma mobili in surunna alla dose di 40,50 cece  di 4 AGRUMI (arancio, limone, mandarino, clementino)

Tignole: intervenire contro le larve giovani alla dose di 30.40 cc. Stasatta: intervenire alla comparsa delle prime forme mobili alla dose di 40.60 cc.

COLTURE ORTICOLE

in gate south of Antiu are uncommented in \$360 cc.

(if \$360 cc. antibolity of Article is done of 3360 cc.

Antibolity of Article is foreign of Article is done of 3360 cc.

Other control if Article is Notes all allo done of 3360 cc.

Other control if Article is Notes allo done of 3360 cc.

Perres: control Tiprolis Mosca Article Notes allo done of 3360 cc.

Perres: control Tiprolis Mosca Article Notes allo done of 3360 cc.

Control Article is no article in area (Pomodoro, Perperora, Maintenan, Cucumbia, control Article is done of 3361 cc.

Control Article is also ded (3361 cc. Bressicacee (Cavoli, Cavoificre, Verze, Raps) Per la jotta contro Afidi, larve di Cavolale, Vanessa, Nottue alla dose

Pares, Pomodoro, Popreros, Mahananis contro Doritora, Nortus Afri G. Contine all does of 183450 fm to 1940 g Mass.

Materian of the control and the control a COLTURE INDUSTRIAL! ntervenire alle seguenti dosi per ettaro bagnando bene la vegetazione

COLTURE FLORICOLE ED ORNAMENTAL! in errar e in pine car-big coult in protein et afficiace anche per la totta agal Aleurodid in ser-ra alla desse di 80.100 ce/ht.
Il prodein olite presenta unacione repalente como gli inserti che in possion sulle, pinete viattata, impostendo che a cibino e il riproduema

SELVICOLTURA : Per la lotte contro le lanve di Processionaria delle Conifere, lanve di Cossidi e di Sesia e contro le lanve di insetti che in-festano le colture forestali alla dose di 40-60 cc/hi Preparazione della pottigila: versare il prodotto direttamenta nel reci-pienta della pompa irroratrica, contenente giù acque e mentenendo l'a-gitazione, riempire con il totale quantitativo di acque.

Compatibilità: il prodotto è miscibile con l'comuni invigerasitari di import primeriale-lestivo a decostore delle miscare alcellire amme importanta, in caso di miscia con altri formutati dere essere risper. Acceptanta, in caso di miscia con altri formutati dere essere risper e in comi presedito di miscare prodotti poli esseri capara le norme presenzione in representa poli vessio. Segona tali le norme presenzione in miscare il medico delle miscare il medico delle miscare il computer. Da non applicare con mezzi serei

Fitotossiciai: dato l'elevato numero di varietà floricole, orticole, orna-mentali e forezali, si consiglia di effettuere un trettamento prelimine-ex piccole superfici prime di pessare a trattare superfici più ampia. Non trattare durante de floritura. Rischi di nockità: il prodotto è tossico per i pesci, le api e gli insetti utili:

Sospenders i trattament all .; Cabel . Adenti . Glivo, Mais, Frumento, Tabae . Adelo, Pesco, Cillegio, Susino, Agrumi, Olivo, Mais, Frumento, Tabae . On Farsta, Birbablerios de aucorbero: 10 giorni prima delle recorbe. — Pero: 5 giorni prima delle recorbe. — Pero: 5 giorni prima delle recorbe. — Orasgio (Solivacios Parasticase "Lourbicase, Latruga, Porro, Caro-i a, Spinacio), Funghi 2 giorni prima delle recorbe. Attanzione: de impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle apoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Il riggetto delle predette istruzioni è condizione essenziale par asticura-re l'efficacie del trettemento e par evizare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che posso-no derivare da un uso improprio del prepersto.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO



### ERRICIDA Monsanto

### DISERBANTE IN PASTA LIQUIDA SELETTIVO PER IL MAIS

COMPOSIZIONE Principi attivi: Alaclor puro Atrazina pura Coformulanti e solventi gr 27,00 gr 11,70 q.b. a gr 100,00

Continue tetraclorostilens e 1-1-1 triclorostano

### CLASSE III ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

colosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali

Norme precauzionalii
Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici, conservare la confezione ben chiusa; non tumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua; non oppare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarei accuratamente con acqua e sapone

Informazioni mediche In caso di infossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### MODALITÀ DI IMPIEGO

Un prodotto è attivo sulla maggior parte delle infestanti annuali, provenienti da seme, sia a foglia larga che a foglia stretta, comprese Digitaria, Setaria, Giavone americano e Sorghetta da seme, resistenti alle triazine. Esso agisce per assorbimento radicale sui semi delle infestanti in via di germinazione e perciò richiede che il terreno, al momento del trattamento, sia umido oppure che una pioggia di 10-15 mm cada entro due settimane dall'applicazione.

### Campo e dosi d'impiego:

Campo e doel d'implego:
Il diserbo si reflettua su tutta la superficie del campo oppure in forma localizzata a bande larghe 20-25 cm lungo le file: in questo ultimo
caso la dose di implego va rapportata alla effettiva superficie trattata.
Preparare accuratamente il terreno affincie non rimangano zolle e zollette.
Implegare RAMBO erbicida MONSANTO subtito dopo la semina o qualche glorno dopo, ma prima della creacita delle Infestanti.
In condizioni di persistente siccità e nell'impossibilità di irrigare a pioggia effettuare prima della semina un leggero interramento del
prodotto - alla profiondità di 2-3 cm - al fine di sopperire alla mancanza di precipitazioni
raccomandate del 20% al fine di compensare la dispersione del prodotto in uno strato maggiore di terreno.

RAMBO erbicida MONSANTO va distribuito curando la uniforme copertura della superficie da trattare ed impiegando, in 400-600 lt di

acqua per ettaro, le seguenti dosi:
Il/ha 6-7.5 per il controllo di Digitaria, Setaria, Giavone americano ed infestanti dicotiledoni
Il/ha 6-9 per il controllo della Sorghetta da seme e delle infestanti graminacee e dicotiledoni.
Le dosi più elevate sono suggente per l'impiego nei terreni pesanti.

Eventuali sarchiature che vengono effettuate dopo il trattamento per rompere la crosta o per arieggiare il terreno, devono essere molto superficiali per non portare in superficie terreno con semi non contenente l'erbicida.

### Preparazione della sospensione erbicida:

A parte stempare in poca acqua la prestabilità quantità di prodotto mescolando con cura. Versare la sospensione nella metà dell'acqua necessaria indi riempire la botte agitando.

### **AVVERTENZE**

Conservare il prodotto protetto dal gelo.

Le coltivazioni di mais trattate con RAMBO erbicida MONSANTO non possono essere consociate ad altre colture.

Non effettuare il diserbo nei terreni torbosi in quanto la sostanza organica decompone il prodotto e quindi ne riduce l'efficacia. Il tetame eventualmente distribulto antesemina deve essere ben interrato per non ridurre l'azione del prodotto; tale azione viene altresi ridotta od annullata dallo staribundo odel liquame di stalla.

ammunate uano sperijamento dei riquame di stana.
Dal trattamento erbicida alla semina di cotture sensibili, successive al mais, occorre un intervallo di 5 mesi per il frumento, e di 10 mesi
per altre colture (es. bietola, tabacco). Non ripetere il trattamento prima di 7 mesi.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

prodotto si usa da solo

Si consigliano prove parcellari per le varietà poco note e di recente acclimatazione. Evitare che il prodotto giunga a contatto con colture sensibili vicine perche filotossico. Dopo l'implego lavare accuratamente la pompa ed i recipienti che sono servit: per la preparazione e la distribuzione del prodotto prima

### ATTENZIONE

ATTENDRE.

Da limplegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del prepatato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento è per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

### MONSANTO ITALIANA S.D.A Via M. Gioia, 8 - MILANO

Registrazione Ministero Sanitá n. 5384 del 4.7.1983

### Officine di produzione

S.I.L.I.A. S.p.A. Via di Tor Sapienza, 172 - ROMA

DA NON VENDERSI SFUSO - Volume netto it.



(M) Marchio Monaento

### **BAYCOR COMBI**

FUNGICIDA ORGANICO

per la lotta contro ticchiolatura delle pomacee, con azione collaterale contro mal bianco del melo, contro Monilia ed oidio delle drupacee, ticchiolatura, oldio (mal bianco), ruggine delle plante ornamentali e da flore in pieno campo ed in serra

### COMPOSIZIONE

g 100 dl Baycor Combi contengono: g 8 dl Bitertanolo puro g 16 di Dodina pura coformulanti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luopo insucessibile ai bimbini ed agli animali domestici. Conservare la contezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impigo del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitore il contatto con la pelle, gil occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazion con acqua e sapono

3 raccomanda l'uso di maschere durante l'impiego del prodotto

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea. Eczemi resistenti alle terapie a causa della foto-sensibilizzazione. Possibilità di collasso cardio-circolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

Terapia: favanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e digitale.

### ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO

Pomacce (melo e pero): contro ticchiolatura, con azione collaterale contro mal bianco del melo: 0,150,25% (150-250 g in 100 lt d'acqua) eseguendo gli interventi a intervelli di 7-8 giorni a partire dalla fase di apertura dell'estimato del melo: 0,150,25% (150-250 g in 100 lt d'acqua) eseguendo gli interventi a intervelli di 7-8 giorni a partire dalla fase di intervali di 8-12 giorni in dipid di accessivamente ad intervalit di 8-12 giorni in dipid di accessivamente al intervali di 8-12 giorni in dipid di accessivamente periodi di maggiore recettività della malattia.

Drupacce (pesco e abbicocco): contro Monilia: 0,150,25% (150,250 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 tratamenti prima ciurante e dopo la fioritura, ripetendoli alla comparsa dei primi sintomi della malattia.

Contro olidio: 0,15% (150 g in 100 lt d'acqua) effettuando tratamenti preventivi con inizio alla fase della scamiciatura dei frutti alla cadenza di 7-10 gc. circa: in caso sia necessario intervenire con infezione in di celevare la dose allo 0,2% (200 g in 100 lt d'acqua).

Plante oramenentali e da fiore: in pieno campo ed in serra: contro tilochiolatura e ruggine della rosa e delle altre piante oramenentali e da fiore: 0,20,5% (200-250 g in 100 lt d'acqua).

NB. Le dossi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Diluire il prodotto in una quantità d'acqua sufficiente a bagnare abbondan temente tutta la vegetazione.

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Baycor Combi è miscibile con la maggior parte degli anti-parasitari a reazione neutra. Preparare le eventuali misceie poco prima dell'impiego, Non è compatibile con i Clorobenzilati e con i prodotti a reazione alcalina; non è consigliabile miscelarlo con Naftene, Dimetosto, Metilazinfos, DOVP; le miscele con prodotti emulsionabili a base di esteri fosforici a con oli minerali possono dar luogo a scarsa sospensività: vilare trattamenti con acque troppo fredde e con temperature esterne evilare trattamenti con acque troppo fredde e con temperature esterne essere rispetato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: per la Golden Delicious può essere fitotossico a dosl superiorl allo 0,2%

Nocività: Il prodotto è tossico per animali domestici, bestiame e pesci. Avvertenze: da non impiegare durante la floritura. Non far pescolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente o accidentalmente prima che non siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

### Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare sculssivamento in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega i prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed calli animali.

agli animali.

### RAVER ITALIA S.n.A. - MILANO

Officine di produzione: Gerbagnete Milanese Registrazione Ministero Sanità n. 540 Idel 30.6.03

DA NON VENDERSI SFUSO

CLASSE UI ATTENZIONE

n eruda

### BAYCOR

**FUNGICIDA ORGANICO** 

per la lotta contro ticchiolatura delle pomacee con azione collaterale contro mal bianco del melo, contro monilia ed oidio delle drupacee, cercospora della bianco di alcuni ortaggi, ticchiolatura mal bianco e ruggine delle piante ornamentali e da fiore in pieno campo e in serra

CLASSE III

ATTENZIONE

### COMPOSIZIONE

- g 100 di Baycor contengono: g 27.9 di Bitertanolo puro
- coformulanti quanto basta a 100

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione de din caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

Si raccomanda l'uso di maschere durante l'impiego del prodotto

Informazioni per il medico: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### ISTRUZIONI PER L'USO

acee (melo e pero): contro ticchiolatura (con azione collaterale contro Pomacee (melo e pero): contro trochiolatura (con azione collaterale contro mal bianco del melo): 0.05-0.075% (50-75 g in 100 lt d'acqua) in miscela con fungicidi tradizionali a dose ridotta, e precisamente con Fungilon D alla dose di 50-60 g/hl, oppure con Pomarsol Z f alla dose di 120-150 g/hl, oppure con Orthocide 50 o Captan Bayer alla dose di 120-150 g/hl, o con Antracol alla dose di 120-150 g/hl, eseguendo gli interventi ad intervalli d'7-8 gg a partire dalla fase di apertura delle gemme fino alla fase di frutto-noce e successivamente ad intervalli di 8-12 gg in dipendenza dell'anda-

Allo scopo di ottenere i migliori risultati, scegliere il fungicida tradizionale da aggiungere al Baycor, tenendo presente l'andamento climatico e le varietà da difendere. Per interventi curativi ed eradicativi: 0.075-0.1% (75-100 g in 100 lt d'acqua) effettuando 1 oppure 2 interventi ravvicinati. Drupacee (pesco, susino, albicocco, mandorlo): contro monilia: 0,1-0.2% (100-200 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti, prima, durante e dopo la fioritura, ripetendoli alla comparsa dei primi sintomi della malattia ad intervalli di 6-8 gg impiegando la dose più elevata e gli intervalfi più

ad intervalii di 6-8 gg impregando la dose più elevata e gri intervani probrevi nei periodi climattici più favorevolì allo sviluppo della malattia. Contro cidio: 0.05% (50 g in 100 lt d'acqua) effettuando trattamenti preventivi con inizio alla fase della scamicatura dei frutti alla cadenza di 7-10 gg circa; in caso sia necessario intervenire con infezione in atto. elevare la dose allo 0.075% (75 g in 100 lt d'acqua).

Ortaggi (fagiole, zucchine, perro e cetriole): contro ruggine e mal bianco:

- a) trattamenti preventivi: 0.05% (50 g in 100 lt d'acqua):
- b) trattamenti curativi: 0.075-0.1% (75-100 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti ad intervalli di 7-8 gg., effettuando il primo all'inizio dell'attacco

Bietole da zucchero: contro cercospora ed oidio: 1.2 kg/ha diluiti in 600-800 lt d'acqua eseguendo 2.4 trattamenti. con inizio alla comparsa dei primi sintomi e distanziandoli ad intervalli non superiori a 3.4 settimane a seconda delle condizioni climatiche più o meno favorevoli allo sviluppo della

Piante ornamentali e da fiore in pieno campo ed in serra: contro oidio (mal bianco), e ruggine della rosa e delle altre piante ornamentali e da fiore: 0.075-0.1% (75-100 g in 100 lt d'acqua). Per trattamenti curativi: 0.1-0.15% (100-150 g in 100 lt d'acqua).

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Diluire il prodotto in una quantità d'acqua sufficiente a bagnare abbondantemente tutta la vegetazione.

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Baycor può essere miscelato con fungicidi ed insetticidi Companibilità: il baycor può essere miscelato con fungicial eo insetticion a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casì di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto per ortaggi, 21 giorni prima del raccolto per pomacee, drupacee, 30 giorni prima del raccolto per bietola.

Attenzione - Da impliegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impliega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Visplant-Chimiren - Renazzo di Cento (FE) Registrazione Ministero Sanità n. 5402del 30, 6, 83

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare al riparo dal gelo

### **MORKIT CONCIA SECCA**

prodotto ad azione repellente per la protezione delle sementi di cereali ed ortaggi da danni provocati da corvi e passeracei in genere

### COMPOSIZIONE

CLASSE IV

g 100 di Morkit concia secca contengono: antrachinone puro: gr 25 inerti quanto basta a 100.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

**Informazioni mediche:** in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'impiego: da 300 g a 1 kg di Morkit concia secca ogni 100 kg di semente: per cereali: 200 g/ql; per mais: 600-800 g/ql; per ortaggi: 200-500 g/ql. Modo d'impiego: il Morkit concia secca deve essere miscelato alla semente prima o durante la semina.

Avvertenza: i semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana, nè del bestiame.

Compatibilità: il Morkit concia secca può essere impiegato anche con fungicidi o insetticidi. Avvertenza: in questi casi deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: SILIA - Società Italiana Lavorazioni Industriali Aprilia (LT)

Registrazione Ministero Sanità n. 5420 del 14.9.83

Conservare all'asciutto

### TAMARON 25 P.B.

INSETTICIDA-ACARICIDA

g 100 di Tamaron 25 p.b. contengono:

g 25 di methamidophos puro bagnanti sospensivanti ed inerti quanto basta a 100.

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è con-sentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confizzione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o li caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando.

In caso di malessere, ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Siatomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polimonare. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia; con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigenoterapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0.2-1 mg per i bambini) ogni dicci minutti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione: una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore

Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per inie Associare nalidossima metri soriardo (Lontratinori) somministrata per initezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina oficiale presente la cianosi. Non somministrare l'atropina controle de presente la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose indestinati mortini sodii. Redillina, aminofillina, coramina, latte, olio e

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Pomacee: 0,15-0,2% (150-200 g in 100 lt d'acqua) contro alidi, larve in stadio di avanzato sviluppo di Cacoecia (Archips) podana e Capua reticulana e acari.

Drupacee: 0.15-0.2% (150-200 g in 100 lt d'acqua) contro afidi, acari, cidia

Viticoltura: 0,2% (200 g in 100 lt d'acqua) contro eulia, tignole dell'uva,

Viticoltura: 0.2% (200 g in 100 lt d'acqua) contro eulia, tignole dell'uva, cicaline e acata. Bieticoltura: 1.5-2 «Matsanontro áltica, cleeno, afidi e nottue. Fragolicoltura: 0.2% (200 g in 100 lt d'acqua) contro tortricidi, afidi e acarl. Pataticoltura: 0.2% (200 g in 100 lt d'acqua) contro afidi e dorifora. Maiscoltura: 0.0-4.% (200 g in 100 lt d'acqua) impiegando 700-800 litri d'acqua per ettaro costro la piralide. Floricoltura in pleno campo: 0.2% (200 g in 100 lt d'acqua) contro tortrici, minatrici, afidi, tripidi, aleurodidi e acarl.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Tamano 25 p.b. è miscibile con I fungicidi a reazione neutra; in genere non è necessario aggiungere insetticidi o acaricidi dato il vasto campo d'azione del prodotto. Limitatamente alle pomacee il Tamaron non deve essere miscelato con altri antiparasaltari. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato Il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tosselo. Cuulora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Pitotossicità: su peri e meli non effetturare più di un trattamento al mese non miscelare con altri antiparassitari. Non impiegare il prodotto su varietà molto sensibili (Golden Delicious ad esempio). In floricoltura, data la molteplicità di specie e varietà coltivate, è consigliabile effettuare prove preliminari su un limitato numero di piante.
Nocività: il prodotto è tossico a insetti utili, animali domestici, bestiame e pesci.

### Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed adii animi

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

BAYER ITALIA Super Communication of the Communicati Registrazione Ministero Sanità n.

DA NON VENDERSI SEUSO Conservare all'asciutto

CLASSE I



**VELENO** 

Minchell part less beform mobile de Ragon costo (M. ulmi).

Le uous estive e le forme mobile de Ragon cosso (M. ulmi).

Le uous estive e le forme mobile de Ragon cosso (M. ulmi).

anche se appartenenti a cepit resistenti ai nomali acaticicli, sui fruitteri (pror. melo, presco, statino abticorco de
giegio) e sulla vire. Per cotture in serio (nord acqua Etimpagare la dose de LSD) gamme (gieri ordi acqua Etimpagare la dose de LSD) gamme (gieri ordi acqua Etimpagare la dose de LSD) gamme (gieri ordi acqua Etin tratamento againta ordi (A. pomi, Mayara perstean).

La neautic, alterior coccinique di arancio, limone e mandarino

la fagno Rosso (T. undrea) su asancio, limone e mandarino

la fagno e salla vire. Succione, su soltore forcea
di pieno campo, su pero, malo, pesco, susino, abbicocco, ci
gividgo e salla vire.

Il MITAC 20 CE può essere impegalo sia a volume normale
per retto. A non A Appl.CARE CON MISCES AFREI

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CONTRIBUTA,

I MANAC DC E e miscible con i più comuni antiparassitant in commercio.

MANAC DC CE e miscible con i più comuni antiparassitant in caso di miscola con altri formulai deve essere rispettuto i periodo di caerte più lunoro. Deveno podotte essere caso-vate la norme presudontali di intrasticazione in più lossici. Qualma si ventricalmontali di intrasticazione in più norma essere caso-vate la norme presudontali di intrasticazione in più manaca del la MITAC 20 CE può causare leggere ustroni su peperone e pomodoro: pertunio su queste follore si consiglia di usare il prodotto con presuditore.

RISCHI ON ROCUTTA.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto

# MITAC

Acaricida-insetticida liquido emulsionabile, a lunga persistenza. Agisce per contatto, asfissia e penetrazione nei tessuti vegetali.

Mitac ® è un marchio registrato della FBC Ltd., Cambridge, Regno Unito

Composizione

9 20,5 q.b. a g 100 Amitraz puro Coformulanti Contiene Xilolo

Classe III

# ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

FBC Limited, Hauxton, Cambridge, Regno Unito Rappresentata in Italia da: FBC S.r.t., via Boccaccio, 2 - MILANO

Officina di produzione: Schering S.p.A. di Nova Milanese (Mi)

Registrazione del Ministero della Sanità del 3-10-1983 n. 5473

# NORME PRECAUZIONALI

Conservar questo prodotto chiusto a chiave in luogo inaccessisbile a spil animelli domestici.
Conservare la confesione ben chiusa;
Mon ilumare en orin manistra d'unteri l'implego del prodotto.
Mon operate en control velori.
Mon operate control velori.
Eviare il contaito con la polite gli occin e gli indumenti.
Eviare il contaito con la polite gli occin e gli indumenti.
Colgo la manipolazione e in caso ol contaminazione lavazzi accurataminità con acque e sapore.

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e sutaneo.

uritazione della pelle e delle mucose. Vomito, cetalea, depressione del sistema nervoso centrale Possibile allerazione dei valori glicemici

Togiere gli indumenti contaminati e lavare la pelle abbondianti mente con reque e saporie d'indinavare il patriete dall'ambiere i e contaminato in asso di ingestiona patriete lavarido glatico con acqua in caso di depressione respiratoria ossigenazione e respiratoria zone attilicare i patriete. Trenete il patriete in osservazione per 24 ore.

# NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di Intossicazione

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso

### UNDENE 10 SG

### INSETTICIDA

per la lotta contro afidi, larve defogliatrici (ad es. tentredine della rosa) e cocciniglie delle piante ornamentali e da flore in pieno campo e in serra

### CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### COMPOSIZIONE

- g 100 di Undene 10 SG contengono:
- q 10 di propoxur puro;
  - coadiuvanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi.

Sintomi di intossicazione: nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polimonare. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina specialmente nei bambini. Nei casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigenoterapia se vi è cianosi.

Controindicazioni: le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

### ISTRUZIONI PER L'USO

### Dosi d'impiego:

0,25-0,4% (250-400 g in 100 lt d'acqua) contro gli afidi. 0,5-0,6% (500-600 g in 100 lt d'acqua) contro larve defogliatrici e cocciniglie.

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: l'Undene 10 SG può essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in floricoltura in pleno campo o in serra: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alla piante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (BG)
Registrazione Ministero Sanità n 474jel 3.10.33

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

### BAYCOR BIETOLA

per la lotta contro la cercospora della barbabietola da zucchero

### COMPOSIZIONE

9 100 di Baycor Bietola contengono

12.5 di Bitertanolo puro 10 di Fentin acetato puro

coformulanti quanto basta a 100.

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa 1 metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa

Si raccomanda l'uso di maschere durante l'impiego del prodotto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Nocivo per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

Sintomi di intossicazione: cefalea occipitale continua o parossistica - ronzii auricolari - iperacusia - vertigini - rachialgia - dolori addominali riferiti alla fossa iliaca destra - ritenzione urinaria - insufficienza respiratoria e di circolo interessamento del sistema nervoso centrale (nevralgie e paralisi) dermatosi.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: allontanamento della sostanza nociva con la massima efficacia e rapidità effettuando — in relazione alla via di contaminazione — abluzioni cutanee, lavanda gastrica, somministrando purgante salino non violento e carbone medicinale in abbondanza. Eventualmente somministrazione di ossigeno e respirazione artificiale - terapia sintomatica.

### ISTRUZIONI PER L'USC

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

Barbabietola da zucchero: contro la cercospora: 1,5-2,5 kg/ha in 600-800 lt d'acqua, eseguendo 2-4 trattamenti iniziando alla comparsa dei primi sintomi e distanziandoli a intervalli non superiori a 3-4 settimane a seconda delle condizioni climatiche più o meno favorevoli allo sviluppo della ma-

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Baycor Bietola può essere miscelato con insetticidi formulati come polveri bagnabili. Avvertenza: in caso di miscela con altri for-mulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

### Sospendere i trattamenti 45 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: I.R.C.A. - Albano S. Alessandro (8G) Registrazione Ministero Sanità n. 5475 del 10=10-83

DA NON VENDEDSI SEUSO

### COMPOSIZIONE

Acido gibberellico puro Coformulanti

q.b. a gr. 100

CLASSE IV

### Norme precauzionali:

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'accu. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Informazioni mediche:

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Avvertenza: I risultati dell'applicazione del prodotto di-Avvertenza: I risultati dell'applicazione del prodotto di pendono in modo determinante dallo stato ficiologico delle piante, dallo stadio di sviluppo, da'le varietà, dalle condizioni climatiche, dal suolo e in genere dalle situa-zioni locali. E' pertanto impossibile indicare condizioni standard d'impiego, ma solo suggerire indicazioni di massima, lasciando al coltivatore la messa a punto caso per caso con prove preliminari su picco!a scala

### COLTURE, DOSI ED EPOCHE DI IMPIEGO:

Carciofi: per anticipare e concentrare il periodo di rac-colta, nel caso di 2 trattamenti si tratta con 50 cc/hl al differenziarsi del primo capolino e ripetendo dopo 15 giorni; nel caso di 4 trattamenti con 25 cc/hl al diffedifferenziarsi del primo capolino e ripetendo dopo 15 giorni; nel caso di 4 trattamenti con 25 cc/hl al differenziarsi del primo capolino e ripetendo i trattamenti gni 15 giorni. Impiegare 45 h:/ha di soluzione. Irrigare prima o subito dopo i trattamenti. In caso di gelate, per stimolare la ripresa della coltura, trattare con 50 cc/hl quando la temperatura è ritorneta ai valori ormelli e le piante si sono riprese. Le varietà che meglio rispondono al trattamento sono quelle a capolini ordi, meno bene quelle violette. Fragole: per anticipare e concentrare il periodo di raccolta, si tratta alla dore di 100-200 cc/hl impiegando 5-8 hi/ha, 4-6 settimane prima del periodo di normale fioritura. Le varietà che meglio rispondono al trattamento sono. Gorella, Pocahontas, Red Gauntiet. Cambridge Favourite, Surprise des Halles. Nelle zone solite a freddi improvvisi, si sconsiglia di anticipare la produzione e quindi l'impiego del fitoregolatore. Patate: per stimolare l'emissione regolare dei germogli nei tuberi da seme, simmergono per 10 minuti in una soluzione di Scc/hi per tuberi sezionali e 28 cc/hi per tuberi sezionali di pregerminazione, lasciare trascorrere 3-4 settimane di pregerminazione. di pregerminazione

Pero: per migliorare l'allegagione nelle varietà di diffi-cile impollinazione o partenocarpiche, si tratta alla dose di 50-100 c.Chi impiegando 10 hl/Ha quando il 20-30% di fiori sono aperti nelle aree settentrionali e quando il 90% dei fiori sono aperti nelle aree meridionali. In

Marchio Registrato dalla L. Gobbi S.rl. - Genova



### **GIBRELIN** GIBRELIN **GIBRELIN** GIBRELIN GIBRELI GIBRELIN



caso di gelate durante la horitura, per contrastire; danni da sterilità dei fiori, trattaire entro le 48 ore alla dose di 100-125 cc/hl e impiegando 10-15 hl/ha. In zao di gelate a fiore chiuso, attendere per trettare le piese frortiura. Le varieta che meglio rispondono al trairamento sonon. Passa Crassana, Trionfo di Vienna Buitra Giffard Coscia, William, Spadone, Gentiliona, Suadonci, na. Buona Luise d'Avranches. Si sconsiglia l'impiega sulla varietà Decana del Comizio Dosì eccessive pos sono modificare i aspetto dei frutti e ridurre la fioritura dell'anno successivo cientre trattamenti tardivi inducono un eccessivo sviluppo della parte fogliare Amanche; rei migliorare la qualità della buccia, si tratta alla dose di Schomero. Il mpiegando So hl/Ha, dopo l'invisitura con la componenti dell'invisituro. Clamentaini alla dose di 30 cc/hl, princi dell'invisituro. Clamentaini alla dose di 30 cc/hl, princi dell'invisituro. Clamentaini con la contra dell'invisituro. Clamentaini con principali del hori sono caduti per i clementini, bagnando completamente le piante.

Metodi di impiego. Al momento dell'uso, sciogliere la quantità prevista di prodotto in poca acqua e dilure pori il tutto. La sofuzione acquosa è instabile e va uil-lizzata in giornata.

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità. Il prodotto è tecnicamente miscibile con Compatibilità. Il prodotto è tecnicamente miscibile con i prodotti a reazirone neutra. E comunque consigliable inpiegario da solo. AVVERTENZA: in caso di miscele con altri formulati, deve essere rispettato il periode di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici Oualora si verificassero casi d'intoscicazione, informare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossicità. Il prodotto può indurre deformazioni in desideraica sui frotti del pero La forzatura chimica rende le colture maggiormente sensibili alle variazioni climatiche.

Sospendere i trattamenti 20 GIORNI prima della raccolta per gli agrumi.

Attenzione! Da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

### Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato .

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essen ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

Officina di produzione

L. Gobbi S.r.l. - Via Murtola, 55 r. - Genova

Registrazione Ministero Sanità N

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto: cc

### escanex ps manipolare con prudenza

classe terza

### ESCA IN POLVERE SECCA PER LA LOTTA CONTRO LE LUMACHE E LE CHIOCCIOLE

### COMPOSIZIONE:

gr. 100 di prodotto contengono: Metaldeide pura

gr. 5.

Supporti, disperdenti, sostanze attrattive quanto basta a 100.

### CLASSE TERZA

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Avvelenamento grave per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

Sintomi d'intossicazione: Violenti dolori addominali - diarrea - vomito biancastro (aspetto di latte cagliato) - shock - midriasi - ipotermia - convulsioni - obnubilazione del sensorio.

Consigli terapeutici: Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio (gr. 5 per litro di acqua) riscaldare il paziente - cardiotonici - fleboclisi clorurate o glucosate con noradrenalina - diuretici barbiturici - neuroplegici - anfetamina e derivati in caso di torpore.

Registrazione N<sup>5</sup>521 del Ministero della Sanità 27.1.1984

CARATTERISTICHE: L'Escanex è costituito dalla combinazione di un principio attivo particolarmente efficace con sostanze attrattive molto appetite da parte dei molluschi dannosi.

Esca in polvere secca per la lotta contro le lumache, chiocciole e limacce che infestano le colture di pieno campo e di serra.

Ortaggi anche in vivaio e piantonaio: pomodoro, peperone, fagiolo, lattughe, insalate, zucchine, melanzane, sedano, meloni, cavoli, cetrioli, pi-selli, spinaci, patate, fragole, asparagi, carciofi, cocomeri.

Colture floreali in pieno campo, in serra, in vivaio e piantonaio.

AGISCE sia contro le forme con guscio (chiocciole) che contro quelle senza guscio (limacce e lumaconi).

DOSI: Kg. 0,500-1 per 1000 metri quadri di superficie (5-10 gr. di Escanex per metro quadro).

MODALITÀ DI IMPIEGO: Spargere in modo uniforme sulla superficie infestata oppure a mucchietti attorno alle piante (carciofi, cavoli) preferibilmente nelle ore serali.

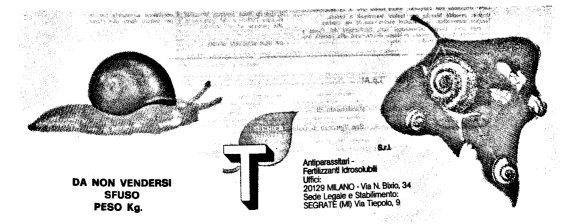
Da non applicare con mezzi aerel.

COMPATIBILITÀ: Non è compatibile con altri prodotti.

È nocivo agli insetti utili agli animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della

- « Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni ailro uso è pericoloso ».
- « Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato -



### III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

### 

### (POLVERE SOLUBILE) DISERBANTE CHIMICO TOTALE Fig. 3, Sept. 1, Log Sept. 100 Fig. 100

Registrazione Ministero Sanità n. 5522 del 21.1.1984 CARATTERISTICHE

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

STANDARDS STREET SALE

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE

of the state of the salable of the

g. 0,25 q.b. a.g. 100

NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contetto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI
Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non lumare e non mangiare durante l'Impiego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PRI II MEDICO
Attenzione: i sintomi dell'infossicazione, qualunque sia la via di Introduzione nell'organismo, possono non comparire subito, ma manifestarsi anche dopo alcuni glorni (Internaz prollungsta).
L'introduzione nell'organismo anche di poche poces del prodotto può essere fatale: non attendere la comparsa del sintomi per procedere al ricovero in ospedale dotato di reparto di rianimazione perché sia praticata l'emodalisi.

praticata l'emociaristi.
Nel frattempo, nel caso di Ingestione, provocare il vomito (attenzione ad eventuali lesioni esofagoe) e somministrare una sostanza adsorbente come il carbone attivo, il trisilicato di magnesio, le bentonite, il caolino, la terra a follone, la terra di Fuller, ecc.

Intossicazione per ingestione e per inalazione
1 primi sintomi sono: epitassi, vomito, dolori addominali, diarree, dif-ficoltà della degiutazione, dolori nella bocca e nella gola.
Nel primi giorni si può avere assenza clinica di danno polmonere con positività del tests di funzionalità respiratoria.

Dopo 2-3 giorni possono comparire dispnea ed edema polmonare con segni di lesioni epato-renali.

Segni di resioni epatorionati.
L'edema polmonare evolve verso una fibrosi polmonare grave, sino alla morte per insufficienza respiratoria. L'emodialisi deve essere intrapresa il più precocemente possibile, non appena si abbia il sospetto della presenza di diquat nel sangue.

intossicazione per contatto Occhi: forte irritazione della cornea e della congiuntiva con possibili striature (comparsa in 12:24 ore).

striature (comparsa in 12-24 ore). Cute: irritazione con comparsa, anche molto tardiva, di vescicole. Unghie: macchie blanche con lesioni trasversali e caduta. Terapia: sintomatica, da praticarsi esclusivamente dal medico.

lerapia: sintematica, da pranteria establication del moderni la moderni del mo

Il SILFOTAL controlla la generalità delle infestanti erbacee che si sviluppano in tutti i luoghi non coltivati (ale, strade, cortilli, aree industriali, sedi ferroviarie, aeroporti, campi sportivi.

:Molseowers

And History and

COUNTY IN MINISTER that is allowed

cardona de libi 💥

Ad un'efficacia immediata sulle parti verdi della vegetazione segue un'azione attraverso le radici che colpiscono anche le piante perenni graminacee e a foglia larga.

La lunga persistenza del prodotto impedisce inoltre la germinazione di nuovi semi nei mesi successivi al trattamento.

### DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Il SILFOTAL si impiega alla dose unica di g. 30 per metro quadro, ovvero alla dose di Kg. 300/Ha: indipendentemente dallo sviluppo e dal tipo delle erbe infestanti che si vogliono distruggere.

Per il diserbo di piccole superfici, usando semplici annaffiatol, si scioglie la quantità di diserbante stabilità in tanti litri di acqua quanti sono i metri quadrati da diserbare (30 g. di prodotto in un litro d'acqua per metro quadrato).

Per il diserbo di estese superfici, implegando pompe a spalla o con barra irrorante, sarà sufficiente diluire il prodotto in circa 15-20 ettolitri di acqua per ettaro.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto si Impiega da solo

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto è fitotossico per tutte le colture.

Avvertenze: al termino delle operazioni lavare accuratamente con acqua e soda tutti i recipienti e gli utensili agricoli adoperati per la diluizione e l'impiego del prodotto.

Se possibile impiegare una pompa esclusivamente per il diserbo

nelle epoche Attenzione: da impiegare esclusivamente e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto deile predette istruzioni è condizione essenziale per as-sicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SIAPA S.p.A. - San Vincenzo di Galliera (Bologna)

### AGER FLURAL

Diserbante selettivo per il controllo in pre-emergenza di infestanti graminacee e dicotiledoni in varie colture.

COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengono: TRIFLURALIN puro Coformulonii q.b. a « Contiene Xiloto e Cictoesanone i

gr. 42,08 gr. 100

### CLASSE III

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Informazioni mediche: in coso di intossicozione chiamare il medico per i consueti interventi di prenta soccorso CARATTERISTICHE

AGER FLURAL è un diserbonte di pre-emergenzo che viene incorporata nel terreno per consentire un persitatato controllo dalla infestani

necelo ner controlli, delle molliche

MRESTARTI CONTROLLATE

Tre la grammaccie (FACRE FLURAL, controlla le seguenti specie.

Diptioni Singuineria: Echnicoltoria (Salesto) gibirdo - Seatore sindia - Errogrostis cilonensis - Bramie

Popilicoria Singuineria: Echnicoltoria (Salesto) gibirdo - Seatore sindia - Errogrostis cilonensis - Appetici 
primetto delle della della controlla - Errogrostis controlla - Appeticina - Appeticina 
primetto oblescore - Parigottum dell'undia ettinizationi - septemi spocie

— Perrustato oblescore - Parigottum della della controlla - Seatore - Seatore - Parigottum della controlla - Seatore - Seatore - Parigottum della controlla - Seatore -

villore pardie di efficacio.

interessi pardie di efficacio.

interessi pardie di efficacioni di

pict o direct. I disportunió del participa establishema la ruo consponibi dividire, nobre isonibio participa de la consideración de l'accident 
posito, pessinit aró argillosi.

Dels e Rentzianes espiciares de interior l'AGER FLURAL nel periodo iro 3 settimone primo della senine fino di garrio primo della senina cissa. Osta di impego por ellativa. Il 1 ni serren regioni, il 2 ni entre necesi persito, il 2 ni entre necesi persito i di discreta della della di persito della discreta di persito della discreta di persito di discreta della discreta di persito di discreta di persito di discreta di persiste di persito di discreta di persito di persito di persito di persito di persito di pessioni di persito di pessioni di pessioni persito di pessioni persito di pessioni di pess

de iservoir.

Agrumett el Vignett - Nuovil Impientti: oppiscore ed interrare l'AGER FLURAL princi dell'impicatio. Dose di impiego per estore (il 1 in iserven loggion), il 1 si interne medici impienti per la lorreria personi en organisi. Insplanti giali Esta della regionale della region

numero so pregione di riposto e depoi in stricci. Si deve impegne un'interactivo più interamento che dimengio presentati.

Sectioni contro l'Ossa m'impegne per elizioni. 17 lai interne lieggia. 17 ai interne lieggia.

Médiana, Cecomiere e Carticlia, oppicare (FACEE FLURAL, ai momento del divideneme, quando la coltium for regionali momento del propositione del p

### ISTRUZIONI SPECIALI

### DA NON APPLICABE CON MEZZI AFREI

Quando al effettuano gli interventi in pre-semina o pre-trepianto, sospendere il trattomento al massimo un glor no prima della semino o del trapianto siesso; in past-emergenta = 30 giorni.

Attenzione: de Implegare esclusivamente în agricolura nelle spoche e per gil uni consentiti, ogni altre uso è pericolore.

Chi impiego il prodolto è responsabile di eventuali donni causali da uso impreprio del preparoto. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacio del tratto donni alle piante, alle persone, agli animali:

### AGER CHEMICAL s.r.l.

Officino di produzione: ANIC AGRICOLTURA S.p.A. - CARRARA AVENZA (MS)

Registrazione del Ministero della Santió n.  $\sim 5.5$  del DA NON VENDERSI SFUSO

5531

5549

## SPAIK

## Acaricida Ilquido emulsionabile

999 885

q.b. a

Senson puro Solventi ed emulsionanti

### CLASSE TOSSICOLOGICA

per contatto con ATTENZIONE: manipolare con prudenza. Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e la pelle.

- questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai
- conservare la confezione ben chlusa;

- non furnare a non manigate durants il impiego del prodotto:

   non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acque;

   ron contaminare silmenti pelle, gli cochi e gli indumenti;

   non operare contro vento pelle, gli cochi e gli indumenti;

   non operare contro vento in caso di contaminazione, lavarsi accuratoro di manipoliazione di in caso di contaminazione, lavarsi accurativo premente con acque a sagnone.

  INFORMAZZIONE PER IL MEDICO:

cutaneo. cefalea, Intossicazine acuta: lavanda gastrica abbondante. Somministrazione di purganti salini (25 gr. di solfato di sodio). Barbiturici Avvelenamento acuto per Ingestione, per Inalazione e contatto e Sintomi d'introssicazione: vomino, diarrea, parestesie diffuse, vertigini, astenia intensa, convulsioni. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:

liposolubilità di questi prodotti, hanno controindicazione assoluta il silo di ricino e i grassi in genere, perchè aggraverebbero la situa-Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del CONTROINDICAZIONI: la morfina e l'alcool, e per evitare la fibrillazione (Luminal 0,1 - 0,2 gr.) contro i tremori e le contrazioni muscolari. Flebodisi, di soluzione fisiologica contro l'inocioremia.

S.C.A.M. s.r.l. MODENA Officina di Produziona: S.C.A.M. - Modena Reg. Min. Sanità n. ζΣίφ del 12 , ( - β ધ

## MODALITA' D'IMPIEGO: (dost per 100 litri d'acqua)

Lo SPAIKIL è un acarloida ad azione di contatto completa sia ovicida che larvicida adulticidà. Presenta sia un apiccata prontezza d'azione immediata che una buona residualità dovuta all'unione dei due principi attivi.

Frutticoltura: pomacee e drupacee, contro acari gialli e rossi gr. 150-200.

Agrumi: contro acaro delle meraviglie, rugginoso dell'argentatura e rosso gr. 120-170; Frutta a guecio: contro gll acari in genere gr. 120 - 170

Viticoltura: contro erlofide, acaro giallo, rosso e telario gr. 150-200.

Orticoltura: contro gli acari del carciofo, cavolo, patata gr. 120-170.

## E' VIETATO L'IMPIEGO CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': è incompatibile con poltigile solfocalciche, bordolesi e gli zolfi,

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Oualora si verificassero casi di Intossicazione Informare il medico della miscelazione compluta. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

FITOTOSSICITA': non implegare il prodotto su pero, fragole, cucurbitacee, fagioli, melo golden, delicious, e vite prima della fioritura perchè fitotossico. Dopo un trattamento con oli, lasciare trascorrere un mese prima di effettuare applicazioni con SPAIKIL.

NOCIVITA': Il prodotto è tossico per I pesci.

ATTENZIONE: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso. INTERVALLO: deve essere osservato un intervallo di 21 gg. fra l'ultimo trattamento e la raccolta.

Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

ESO NETTO Kg.





### ARLIN

### AFICIDA SELETTIVO A RAPIDA AZIONE

attivo anche contro gli afidi resistenti

COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengono:

Pirimicarb puro ar. 23 

### CLASSE III

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici;

Conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti, bevande e corsi d'acqua;

non operare contro vento:

non operare contro venico, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e per contatto con la pelle.

Sintomi di intossicazione: nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per adulti, 0,1-2 mg per bambloni)
ogni dieci minuti fino a comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere
continuata per 24-48 ore. Associare pralidossina metil solfato (Contrathion) somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

CARATTERISTICHE: L'ARLIN è un aficida a base di Pirimicarb, principio attivo appartenente al gruppo delle Pirimidine carbammate. E' adatto alla lotta contro tutte le specie di afidi, anche quelli resistenti agli esteri fosforici. E' di rapido effetto, ha una buona azione translaminare (si trasferisce da una pagina all'altra della foglia) e fumigante, ma senza odori sgradevoli, e colpisce anche gli afidi nascosti e protetti nelle foglie accartocciate.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: dosi per 100 litri di acqua:

Frutticoltura: Su pesco e susino contro l'afide verde del pesco gr. 100-150.

Orticoltura: Su patata, fava, pomodoro, contro gli afidi gr. 200.

Floricoltura: In pieno campo e in serra contro tutte le specie di afidi gr. 200.

Per ottenere i migliori risultati si raccomanda di curare molto bene l'irrorazione, cercando di bagnare anche la vegetazione nascosta. Si può impegnare qualsiasi irroratrice ma, in caso di atomizzazione sì consiglia di impiegare la dose di 150 gr/hl di soluzione. Con macchine a spalla e a moto munite di lancia a mano si potranno impiegare 100 gr/hl nelle infestazioni normali e agli inizi della vegetazione, 150 gr/hl per forti infestazioni o con colture molto

Quando si ricorre agli automezzi è consigliabile proteggersi il volto con una comune maschera

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': l'ARLIN è compatibile con tutti gli anticrittogamici; si consiglia però di eseguire una prova pre-ventiva di miscelazione per accertare l'effettiva compatibilità dei coformulanti. Non è miscelabile con polisolfuri e poltiglia bordolese.

AVVERTENZE: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devo-no inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA': Il prodotto può essere nocivo per gli animali domestici, per i pesci e il bestiame. E' nocivo per gli insetti utili. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 14 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ognì altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Li rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicuare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.



### field farm s.r.l.

66010 TOLLO (Chieti) Via S. Pietro, 2

Officina di produzione: SARIAF S.p.A.

48018 FAENZA (RA) - Via S. Silvestro, 1

DA NON VENDERSI SFUSO

**PESO NETTO** 

### ENTAMON° P.B.

POLVERE BAGNABILE - Fungicida per la lotta contro la Cercoapora della barbabietola.



VELENO

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Fentin idrossido puro g 18. Coformulanti, bagnanti, disperdenti ed inerti: quanto basta a 100 grammi.

ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968 n. 1255.

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

### **NORME PRECAUZIONALI**

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione en chiservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai pambini ed agli enimali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Evitare di respirarne i vapori. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. — Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. — Dopo la manipolazione ed in caso di conteminazione laversi accuratamente con acqua e sapone. — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per sempio interrandole in fosse profonde più di un metro e cospargendole di calce viva). — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandoli un caso di contene di calce viva). dogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: Cefalea occipitale continua o parossistica - ronzii auricolari - iperacusia - vertigini - rachialgia - dolori addominali riferiti alla fossa iliaca destra - ritenzione urinaria - insufficienza respiratoria e di circolo - interessamento del sistema nervoso centrale (nevralgie o paralisi) - dermatosi.

### CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO

Allontanamento della sostanza nociva con la massima efficacia e rapidità, effettuando - in relazione alla via di contaminazione - abluzioni cutanee, lavanda gastrica, somministrando purgante salino non violento e carbone medicinale in abbondanza. Eventualmente somministrazione di ossigeno e respirazione artificiale - terapia sintomatica.

II FENTAMON® P.B. è un fungicida studiato per la lotta contro la cercospora della barbabietola (cercospora bieticola).

Contro la Cercospora della barbabietola impiegare Kg 1,2-1,8 di FENTAMON® P.B. per ettaro: la dose massima si utilizza solamente per Lontro la Cercospora della barbabiletola impiegare Kg 1,2-1,8 di FEN I AMON® P. B. per ettaro: la dose massima si utilizza solamente purattacchi gravi. Il FENTAMON® P. B. nella lotta contro la Cercospora della barbabietola si usa generalmente per 2-3 trattamenti alla distanza di non più di 3 settimane a seconda dell'andamento stagionale. Le dosi unitarie, le concentrazioni ed il numero dei trattamenti vanno pertanto adeguati alla precocità della coltura, alla suscettibilità della varietà, alla virulenza degli attacchi. I trattamenti devono avere carattere relativamente preventivo e vanno iniziati a cominciare da metà giugno, comunque non prima della comparsa dei sintomi dell'infezione della malattia (macchie sulle foglie). Il FENTAMON® P. B. si può distribuire con i normali mezzi meccanici, quali pompa a pressione (a mano, a spalla, a motore), idropneumatiche ed atomizzatori.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

II FENTAMON® P.B. non è miscibile con prodotti emulsionabili o emulsionanti, ne' con concimi fogliari (eccetto AXAN). Il FENTA-MON® P.B. è miscibile con Afidamon.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI PER LA FAUNA UTILE Il FENTAMON® P.B. è tossico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci ed il bestiame.

Sospendere i trattamenti 45 giorni prima del raccolto

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano - via Piave 2

### OFFICINA DI PRODUZIONE

AMONN FITOCHIMICA SPA - Stabilimento di Bolzano - via Siemens 12

Registrazione N. 🏐 🖟 🤊 🧎 del del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SEUSO

## Fongarid® 5 G

fungicida specifico per colture floreali ed ornamentali in pieno campo o in serra

Composizione 100 g di prodotto contengono: 5 g furalaxyl puro q.b. a 100 g coformulanti

### CLASSE IV

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non contaminare alimenti e bevande o contaminazione, lavarsi accuratamente con

acqua e sapone

animali Norme precauzionali Conservara, questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli

Caratteristiche
FONGARID 5 G è un fungicida sistemico ad azione preventiva e curativa specificatamente indicato contro le malattie crittogamiche delle piante ornamentali e da
catamente indicato contro le malattie crittogamiche delle spiante ornamentali e pa
fione, causate da Ficomiceti quali Pythium spp., Phytophthora spp., Bremia spp., Pefione, causate da Ficomiceti quali Pythium spp., Phytophthora spp., Bremia spp., Peronospora spp. e Pseudoperonospora spp.

# Indicazion FONGARIO G è indicato per il trattamento del terreno destinato alle seguenti colture: Azalea, Begonia, Bulbose da fiore (Tulipano, Crocus, Narciso, Giadolo, colture: Azalea, Begonia, Bulbose da fiore (Tulipano, Crocus, Narciso, Giadolo, Giacinto), Cactacee e piante grasse in genere. Calla, Ciclamino, Cineraria, Cri-gantemo, Dieffenbackia, Erica, Felot, Fuchsia, Gerbera, Gioxinia, Geranio, Garofano, Orohidee, Polisettia, Petunia, Rosa, Saintpaulia, Viola.

### Dosl e modalità d'impiego

Trattamento al refreno: 5-10 g di prodotto per mq.
Il prodotto si impiega tal quali in pre-semina o pre-trapianto.
Distribuire il prodotto alla superficie del terreno e quindi interrarlo con una leggera erpicatura a 6-8 cm di profondità.

Trattamento dei terricci: Kg 0,5-1 di prodotto per metro cubo. Mescolare accuratamente il prodotto con il terriccio. 1

## Da non applicare con mezzi aerel.

Compatibilità Non è prevista la miscela con altri formulati.

AVVERTENZA: Usare il prodotto solo sul terreno destinato a colture floreali non soggette a rotazione con colture agrarie talimentari; ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle persone ed agli animali.

CIBA-GEIGY S.p.A., Origgio (VA) Officina di produzione: CIFA, Caravaggio (BG)

Intormazioni madiche In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto

DA NON VENDERSI SFUSO

## **GIBBERELLINA CIFO**

## REGOLATORE DI CRESCITA IN COMPRESSE

Composizione pr. 100 contengono:

Acido Gibberellico puro

Coformulanti, disperdenti e coloranti q.b. a

**8** €

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare Norme precauzionali

Gibberellina Cifo

Gibberellina Cifo

alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Informazioni mediche

In caso di intossicazione chiamare il medico per i con

cifo

Pero: a) per favorire l'allegagione: trattare quando il 20-40% dei fiori è aperto con 1,5 pastiglie/hl (per taro). Sulle varietà a forma allungata si sconsiglia frutteti specializzati impiegare 6-8 pastiglie ad et-'uso del prodotto per non avere deformazioni. sueti interventi di pronto soccorso. Colture, dosi ed epoche di impiego:

 b) per contrastare i danni delle gelate trattare subi-to dopo l'avvento del freddo e non oltre le 48 ore /ite; in epoche diverse, con 1-3 pastiglie/hl a seconcon 1-2 pastiglie/hl.

Gibberellina Cifo

compresse
Composizio
gr 100 con
Acido Gibbe
puro gr 18
Colormulanti
disperde

Floreali in pieno campo o in serra: (rose, crisante mi, anemoni, ciclamini, frordalisi, ortensie) irrora re con 1 pastiglia/hl alla comparsa dei boccoli fro rali, ripetendo il trattamento dopo 20:30 giorni per anticipare e intensificare la fioritura e ottenere stell più lunghi e fiori più grossi. Nell'uso non impiegare acqua contenente cloro libe

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore origina-Non trattare in previsione di pioggia immediata.

clfo

Gibberellina Cifo

le in luogo asciutto e fresco. Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: usare il prodotto da solo o in associa-zione sottanto con concimi fogliari neutri. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

del preparatri
Serde legalle
CIFO S p. di Piano (BO)
Officina di produzione
Inagra S A Valencia, J
Spagna
Reg Min Sanitin
n del
Da non vendersi afuso
Elacone da gr. 50 contenu
compresse da gr. 50 contenu
compresse da gr. 50

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltu-

ra nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso danni derivanti da uso improprio del preparato. Sede legale: CIFO S.p.A. · S. Giorgio di Piano (BO) Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali di produzione: Inagra S.A. Valencia, 3 Spagna è pericoloso

Reg. Ministero Sanità n.

contro l'acinellatura: trattare al termine della da del risultato che si vuole ottenere

per ottenere acini apireni ed aumentare la precocità: intervenire dall'inizio alla piena fioritu-

ritura. Arancio, limone, clementino: per ottenere buccia Iscia e ritardare la maturazione, trattare all'invaiaper allungare il grappolo e renderlo spargolo: applicare il prodotto 6-10 giorni prima della fio-

Patata da seme: per favorire il germogliamento del tubero-seme, intervenire prima della messa a ditura con 0,5-1 pastiglia/hl. mora:

 1 pastiglia ogni 1000 litri di acqua su tuberi ta-5 pastiglie ogni 1000 litri di acqua su tuberi interi. Effettuare saggi preliminari su pochi tube-ri prima della messa a dimora per verificare la selettività varietale. gliati,

Carciofo: per ottenere capolini compatti e con gam-bo lungo e favorire l'anticipo della raccolta e l'al- b) colture di più di un anno trattare non oltre la sesta foglia con 3-5 pastiglie/hl. a) colture di primo anno 25 giorni prima della raclungamento di questo periodo, trattare: colta con 1 pastiglia/hl.

## FOGLIO ILLUSTRATIVO

## **GIBBERELLINA CIFO**

REGOLATORE DI CRESCITA IN COMPRESSE



Da non vendersi sfuso

Flacone do gr. 50 contenente 10 compresse da gr. 5.

assorbimento per e antigerminello azione þe erbicida CARATTERISTICHE: spp., Panicum spp.). genere (Echinochloa ≘ giavoni Infestanti combattute:

Colture protette:

Dosi d'impiego: kg. S.75 di GIAVANII, 70 in 800:1000 litri d'acque. Se si pre-vede forte infestazione di giavone aumentare la dose a kg. 8.5/ha. Per la norcia del seme mescolare kg. S.75 di GIAVANII, 70 con la quantità di seme necessaria per la semina di un rettero.

Époche d'impiego: pre-semina del riac: su risaia asciulta. Pre-emergenza del riaci su risaia asciulta del digiacione riacio su sasciulta del digiala. Post-emergenza del riacio capardo di giacone de allo stadio di 1.2 topier. Ila assessiza di giaconi tardovi o mele semine di maggio. Il disorbo con GIAVANII. 70 può essere effetivazo mediante la concia del semi-

Modalità d'Implego: distribuire uniformemente il GIAVIANI, To se riale per la considera Mandalità d'Implego: distribuire puriformaticatora del secura interessa nuova socia rela comera securativa e necessira, può essere interessa nuova socia rela camera e fatta discolare avendo cura che la risale si mantenga sommeras. Nel caso del risamento presentino e profermengana del risso on risala asciutta immentere il socia entro 23 quinni successivi al restamento no vale mante il CARVIAII. In all'obstituta proportiona e situatticando con il GIAVIAII. 20 in un recipionite a tenta e rimesociate e situatticando con il GIAVIAII. 20 in un recipionite a tenta e rimesociate e situatticando con il GIAVIAII. 20 in un presio alla esemina, e commonge entro si considera quindi al più pesso al la esemina, e commonge entro si con esta interestante morantimo del rise assertimente uniferazioni del trattamento. In reasia sommersa uniferazioni e mocacioni con con con con con controlo del mocacioni del mocacio

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: usare il GIAVANIL 70 da solo.

Finctossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. danni derivanti Chi impiega il prodotto è responsabite degli eventuali uso improprio del preparato.

5

ŧ

i rapetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli mimali

## GIAVANIL

ERBICIDA ANTIGIAVONE PER IL RISO

ATTENZIONE: con prudenza manipolare

> 20 9

TIOCARBAZIL (ex TIOCARBENIL) puro.

Composizione:

q.b. a

Contiene xilolo

Coformulanti

Conservace questo producto chusca e chiave in looge loxocastelle ai bambini ed agli animali domestrice. Conservace le confestiore ben chiu sa » Non tumare e non mangare durante l'impiego del produto, e Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua » Non operare contro ventro. Evitare il contatto con la pielle, gli occhi e gli indumenti » Dopo la manipolazione di in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONAL!

III CLASSE

### Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi) INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi d'intossicazione: nausea · vomito · diar-rea · scialorrea · dispnea · lacrimazione · tremo-ri · convuisioni · miosi · bradicardia · edema polmonare.

Tipo di formulazione: liquido emulsionabile

Constgli terapeutici di massima e condizionati al

Levanda gastrica con bicarbongto di sodio: la veggio culane se vi è stato contato. Antonina sollato (mg. 2) ogni quarto divos per vira intra sollato (mg. 2) ogni quarto divos per vira intra rescolare di prepensi sevono il bisogno. Ai tenzione a non somministrare dosi la coscissivo di propina specialmente ai bambini. Ossigenote-rapia se vi è cilenosi.

Nei casi gravi e sospetti gravi, ricovero In Centro di rianimazione.

Controindicazioni: le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

26年1月1日 日本

Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (Bologna)

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci VIa folara di Sotto, 85 Registrazione N. 4008 OZZANO EMILIA (Bologna) (Bologna) Tel: 7934.51/2 - Telex 511046



W.

的数 物外

NON VENDERSI SFUSO Δ

### **OXIMAN**

### FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER FIORI E PIANTE ORNAMENTALI

Composizione: Gr. 100 di prodotto contengono:

<ul> <li>Ossicarbossina pura .</li> </ul>				gr. 15
<ul><li>Mancozeb puro</li></ul>	•			gr. 50
<ul> <li>Bagnanti disperdenti</li> </ul>	-	q.b.	а	gr. 100

### CLASSE III

ATTENZIONE: manipolare con prudenza.

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: conservare il prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben ohiusa; non furnare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti - dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone; evitare di respirarne i vapori.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite ecc.).

TERAPIA: in caso di ingestione provocare il vomito. lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftelmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni alcool, olli, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: una voita aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto; conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dalla umidità e dal calore; in caso di malessere ricorrere al medico mostrando questa etichetta; durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

CARATTERISTICHE: l'Oximan è un fungicida ottenuto dalla combinazione della Ossicarbossina ad azione, sistemica con il Mancozeb ad azione preventiva di copertura. Il prodotto si impiega prevalentemente sul garofano in trattamento fogliare per il controllo della ruggine, alternaria, carbone (heterosporium echinulatum) septoria, fusarium roseum. La ruggine viene controllata sia in maniera preventiva che curativa.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO:

1. Garofano in pieno campo: In trattamenti preventivi l'Oximan si impiega alla dose di 200 gr/100 lt. di acqua con applicazioni ripetute alla distanza di 7-8 giorni bagnando bene le piante fino allo sogociolamento. In trattamenti curativi, soprattutto in presenza di attacchi di ruggine, il prodotto si applica alla dose di 250-300 gr/lt 100 di acqua. Si effettuano 3-4 trattamenti alla distanza di 3-4 giorni (dopodiché la ruggine sarà bloccata) per continuare poi con la cadenza settimanale. Durante il periodo estivo si raccomanda di eseguire il trattamento verso sera per favorire l'assorbimento dell'ossicarbossina durante la notte.

2. Rosa in pieno campo: contro la ruggine l'Oximan si applica alla dose di 200-250 gr/hi alla comparsa

2. Rosa in pieno campo: contro la ruggine l'Oximan si applica alla dose di 200-250 gr/hl alla comparsa delle prime pustole. I trattamenti vengono ripetuti ad intervalli di 10-12 giorni per 3-4 volte fino alla scomparsa della malattia.

Preparazione della miscela: sospendere la dose del prodotto in poca acqua e mescolare fino ad ottenere un fluido omogeneo, versare gradualmente questa poltiglia nel quantitativo totale di acqua richiesto ed agitare ripetutamente.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### DIVIETO D'IMPIEGO:

- Divieto d'impiego in serra.

Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

COMPATIBILITA': L'Oximan è compatibile con i più comuni insetticidi, acaricidi, fungicidi

AVVERTENZE: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

Attenzione: da impiegare esclusivamente in floricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### EUROZOLFI S.p.A. - 14" STRADA - ZONA INDUSTRIALE - 95030 CATANIA - Tei. (095) 592014

Officina di prod.: **EUROZOLFI S.p.A.** - 14' Strada - Zona Ind. - 95030 CATANIA
Registrazione n.55 (2 del Ministero della Sanità | 2 | f 4

DA NON VENDERSI SEUSO

PESO NETTO: Kg.

### PRIMOSOL BAGNABILE 60

### ZOLFO IN POLVERE BAGNABILE

Composizione: Gr. 100 di prodotto contengono:

### CLASSE IV

NORME PRECAUZIONALI: Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; non contaminare alimenti e bevande e corsi d'acqua; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE: il Primosol Bagnabile 60 è un fungicida dotato di adesività, implegato contro tutte le forme di oldio o mai bianco delle varie colture (pomacee, drupacee, vite, colture ortive e floreali in pieno capo.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: il Primosol Bagnabile 60 si implega alle dosi di 150-450 gr/hi d'acque in funzione della coltura e del campo di applicazione.

Frutticoltura: contro l'oidio delle pomacee 450 gr/hl in trattamenti pre-florali, 150-180 gr/hl nel periodo primaverile-estivo. Contro l'oidio delle drupacee 180-270 gr/hl.

Viticoltura: contro l'oidio della vite 150-220 gr/hi durante l'intero ciclo vegetativo.

Orticoltura: contro l'oidio del melone, dello zucchino, del cetriolo del cardo 180-270 gr/hl.

Floricoltura in pleno campo: 180-270 gr/hl.
Le dost minime si usano nei periodi di caldo intenso. Le dosi indicate si riferiscono ai trattamenti a volume ridotto, le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuira, per unità di superficie, la stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Per aumentare l'efficacia dei trattamenti, agglungere alla miscela un adesivo bagnante. Il prodotto va diluito in acqua fino ad ottenere una densa crema; il resto dell'acqua si aggiunge successivamente.

COMPATIBILITA: il Primosol Bagnabile 60 non è compatibile (o miscibile) con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglie bordolesi, ecc.) con olli minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacril, diclorofluanide.

AVVERTENZA: il Primosol Bagnabile 60 deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'Impiego degli olli minerali e del Captano. In caso di miscelazione con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossioi. In caso di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': Il Primosol Bagnabile 60 può arrecare danno alle seguenti cultivar di Mele: Black Ben Davis - Black Stayman - Calvilla blanca - Commercio - Golden Delicious - Jonathan - Imperatore - Renetta - Rome Beauty - Stayman Red - Winesap. Pere: Buona Luisa Davranches - Contessa di Parigi - Kaiser Alexander - Olivier de Serres - William - Decana del Comizio. Vite: Sanglovese. Cucurbitacee: può essere fitotossico.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 5 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, all epersone ed agli animali.

EUROZOLFI S.p.A. - 14" STRADA - ZONA INDUSTRIALE - 95030 CATANIA - Tel. (095) 592014

Officina di prod.: EUROZOLFI S.p.A. - 14' Strada - Zona Ind. - 95030 CATANIA

Pegistrazione n. 5615

del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

del 27.3.1984

Peso netto Kg.

Nature del rischi di intossicazione: sostanza pericolose per

ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## ZAP C.E.

### graminacee e dicotiledoni in varie lo in pre-emergenza di infestanti Diserbante selettivo per il controlcolture

9. 43.2 q. b. a g. 100 Composizions per 100 g. di prodotto: — Triffuralin puro - Coformulanti Contlene Xilolo

> piego del prodotto - Non contaminare alimenti vento · Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti - Dopo la manipolazione e in

luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici - Conservare la confezione ben chiusa . Non fumare e non mangiare durante l'Ime bevande o corsi d'acqua - Non operare contro

Conservare questo prodotto chiuso a chlave

NORME PRECAUZIONALI

CLASSE III

### MANIPOLARE CON PRUDENZA ATTENZIONE

caso di contaminazione, lavarsi accuratamente

con acqua e sapone.



' del Ministero della Senità Prodotto nello stabilimento CHEMIA S.p.A. di S. Agostino (FE) - S.S. 255 - Km. 46 . <del>-</del> Registr n.

S ş

Caratteristics del ZAP C.E. II ZAP C.E. è un diserbent, de pre-antiquate de viver incorporatio nel travero per con resente un pessionente concrisió delle infessional II ZAP C.E. concrisió delle infessional II ZAP C.E. concrisió delle infessional II ZAP C.E. con service del productio de sesere attrò- origine in sesere el productio de sesere attrò- origine in sesere el plog que el infiliar permette di festione in controli elimination in l'efficació nel della malerica in service del post per controli per controli della malerica in service del post per controli della malerica del post per controli della LIQUIDO EMULSIONABILE

intestant controllate: granniscee -side - Digitaria sun gunsia. Echinocolos respagil - Sessira giuce - Sessira ridita - Engeresia ciliarensia - Bornus rescrum - Bromas sessilius - Alopecuras myosuroldes - Aper apica vent - Lollum temelamenta myosuroldes - Aper apica vent - Lollum temelamenta procuroldes - Aper apica vent - Lollum temelamenta Aviculara - Amuranthus retroflexus -

Stellaria media · Urtica urans · Tributus terrestria · Po-tygonum convolvolus · Papaver ritoasa · Glutium sparine Lamius spp · Atriptiex patula · Galeopsis laudanum. Chenopodium sibum

Colleus: Terrochoo e Personno de Indenimo A Colleus: Permodeno de semina - Indiva. Latina Sacrola. Cico - Ital Filescolo da regimina. Calcel Relacción da regimina. Calcel Relacción da se il minimo. Calcelle Relacción da se il minimo. Calcelle Carolo. Calcellera e Patrizona i Caroli Filescolo. Sedeno. Petastenio de traplanto . Chro polla de traplanto. Calcellera e Petastronio da traplanto. Chro polla de traplanto. Chro della calcelle e Petastronio de traplanto. Chro materia. Petastronio de traplanto. Chro della calcelle del semina. Aglio. Citation. Plante orimanentali (treplan. Petastronio Petastronio de semina. Aglio. Citation. Plante orimanentali (treplan. Petastronio Petastronio Calcelle del semina. Petastronio del semina. Petastronio del semina. Petastronio del semina. (secondo enno) - Melone. Cocomero e Cetriolo (al diredemento) Patata (dopo la pientegione) - Riso de trapien-to - Frumento (dopo la semina e senza incorporazione).

Modalità d'implego: Il ZAP C.E. deve essere inconporato ne le interno di una probnolità di 15. 10 cm. subito dopo l'applicazione fentro 30 minuti in estate e fino a 3. 4 ora in periodi di freddo o di plovostità in inverno o in primavera). pub assere conseguire con trass, expici a dischi: è oppor-tune esseguire due environtemente l'une ortogo-nate all altre, northe, usando queste arrozzature bisogne opereze al ma valocità guintosto messare (§: 10 mm/h) per cittenere un buon miscelamento del terreno. La doss per cittenere un buon miscelamento del terreno. La doss evitare perdite di efficacia. Un uniforme interremento

Outlon's personant au ciculturation, derono personant de jungono 3 meal for l'application del Zado C.E. e la ser gente seminir di l'unemon, occasione mais solgo e gente seminir di l'unemon, occasione mais solgo e triclogli, o manimir de coccerno, cariolo e acetà, installa, le bacco, cellolia, partia, coloreno, cariolo e acetà, installa, le bacco, cellolia, partia, coloreno, cariolo e acetà, installa, le bacco, cellolia, partia, coloreno, cariolo e acetà, installa, le coloreno, del formagio, de orto, etc.), milla primavera successiva all'applicatione del produtto. d'impiago è di Kg. 1.5-2.2 per ettavo usando la dose minore nei terreni leggeri e la dose maggiore nei terreni

Non dove essere applicate in terreni contenenti 1'8% o più di sostanza organica, in quanto perde efficacie.

Da non applicare con mezzi serel.

Compatibilità: non sono stati rilevati probiemi di incompe-tibilità con altri prodotti antiparaesitari, ma non tutte le possibili combinazioni sono state provate.

Avvertenza: in caso di miteola con sitri formulati dove es-aser ingestare i periodo di carazia più lungo. Denon incire assera osservata la normo presenzionali presentie per i prodotti più trantici. Obaleve si verificaseno casì di incessizatione informare il medico della miscolatzione compiusa.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta

non inferiore ai 5 °C. Nel trattamenti in pre semina o pre rapjanto sospanderii al mesalmo un giorno prima della semina o del traplanto. Avvartenza: conservare il prodotto

tuali dami che possono derivere da un uso improprio del proparato. Il rispatto delle prodette istruccini e condizione assenziale per assicurate l'elifecte del trattamento e per evitere denni alle plante, alle persone de agli animali. implegarsi esclusivamenta in agricoltura nal-er gli usi consentiti; ogni altro uso è peri-piaga il prodotto è rasponsabile degli even-Attentions: de implegers! esclusivaments l ne epoche e per gil usi consentiti; ogni coloso. Chi impiega if prodotto è respons

NON VENDERS! SFUSO

Informazioni mediche: in ceso di Intossicazione, rivolgeral ad un medico per le usuell misure di pronto soccorso.

### SIPAFOI®

Fungicida in polvere bagnabile con azione preventive a curstive efficace ger la diffeat di fruttiferi (pasco, susino albicocco, ciliegio, mendorto, mello, polo enaspolo), vie, no ciliegio, mendorio, polo enaspolo, vie, solivo, agriumi farancio, limone, mendarino, ciliementirio; reali (trumento, orzo, segale), ortaggi (pomodoro, pastas, sedano, fagiolino), fragola, fiori e colture ornamentali in pieno campo. Si pou cusre enche per il trattamento fungicida a secco delle sementi di frumento, orzo, segale e barbobietola.

COMPOSIZIONE	
- Captaful purog	80
- Coadiuvanti, inerti: quanto basta ag	

(B) Marchio registrato SIPCAM-Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Gian Galeazzo, 3 Milano CLASSE IV Registrazione n 5625 del 17.1.P. Ministero della Sanità

### NORME PRECAUZIONALI

NOMME PREGAUZIONALI
Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ad agli snimali domestici, non contaminare alimanti e bavande o corsi d'acque; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, laveria securatementa
con acqua e sapone.
Durante la manipolazione a l'impiego del prodotto usare guanti, maschere ed occhiali protettivi. Evitare il contatto diretto con il prodotto puro
o difutio ed anche di sollavare poliviri nali maneggio del prodotto trasso.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: azione irritante sul tratto gastro intestinale con dolori addominali, dolori gastroesofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con Ipotensione, cianosi, aritmia.

### Terenia'

Lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e digitale

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega alle dosi di seguito indicate per 100 lt. di acqua irrorati con pompe a volume normale.

### FRUTTIFERI

FRUTTIFERI

Bolls del pesco a Corineo o Gommosi e Cancri delle Drupacse (pesco autono alliciacco cillegio menderio): g 200 nei trattamenti autunnali, invernali e di l'inte inverno: g 120-150 nei trattamenti al 'verde'.

Il e di l'inte inverno: g 120-150 nei trattamenti al 'verde'.

Il e di l'inte inverno: g 120-150 nei trattamenti al 'verde'.

Il e di l'inte inverno: g 120-150 nei trattamenti autunno-invernali o di fine inverno possono dello prodotto, ded una controlo ella coducta delle foglie impiegando g 200-400 di prodotto, begnando bene tutta is chioma, compresi i ramenti terminali.

Marciame bruno dell'abbicocco, del ciliagio e del manderio: g 120-200 in trattamenti preforale post-fiorali.

Ruggini del pesco e del susino: g 150

Ruggini del pesco e del susino: g 150

Cancri del legno delle pomoces (male a pero): g 200 a metà del periodo in cui le foglie cadono dalla pianta e di affogliazione completa, oltre che alla ripresa vegetativa primaverile ovvero dopo eventuali grandinate.

### CEREALI (frumento, przo, sepale)

control futurierio, erzo, seguies control fe futuriola la isappriodal: effettuare un trattemento alla spigetura alla dose di 1-1,5 Kg/ha in 300-500 l/ha di acqua. Per la lotta contro l'Oidio e le Ruggini si posono aggiungere prodotti più specifici (es. Enovit Metti e Maneb o Frumidor).

### Occhio di pavone: g 260-300 effettuando due trattamenti rispettivamente prima della fioritura e successivamente alla fine di agosto primi di estrem-bre. Quest' ultimo trattamento potrè essera enticipato di qualche settimeni in coincidenza con un andamento tasgionale piovoso. Il trattamento di fi-ne estate è efficace anche sulla Labbra.

### AGRUMI (arancio, limone, manderino, clementino)

Allupatura e melanosi : g 120-150. Si può combattere la gommosi del colletto degli agrumi mediante pennellature con una sospensione al 10 %. VITE

### Peronospora e Botrytis: g 120-150. Per la lotta alla Peronospora effettuare i normali trattamenti sulla base dei calendari usati in zona contro tale me-

i normali trattamenti sulla base dei calendari usati in zona contro tale ma lattia. Si ottiene così anche una contemporanea protezione delle Botrytis. Per completare la lotta contro i Botrytis dopo il termine dei trattamenti antiperonosporici, effettuare uno o due trattamenti a 6 e 3 sattimane dalla tiperonosporici, effettuare uno o due trattamenti a 6 e 3 sattimane dalla til 0,10,27. Per la lotta contro l'Odicio aggiungere sempre zolfi bagnabili el prodotto (ess. Tiosol 8, Tiosol 80, Tiosol 80): nel caso si effettuino contro la Perronospora o la Botrytis, trattamenti molto distanziati fra di loro, intervenero na trattamenti interculari di zolfi in polvere o di zolfi bagnabili. Tuter sugli acini se usato subito dopo la fiorirura.

ORTAGGI E FIORI

Il prodotto si impiega alle dosi di seguito indicate per 100 lt. di sequa irrorati con pompe a volume normale, sino all'inizio dallo sgocciolamento dalle colture.

to dalle colture.

Botrytis dalla fragola: g 200 : iniziare i trattamenti con l'inizio delle fioritura e ripeterii secondo necessità.

Perionospora, Alternariosi, Septoriosi dal pomodoro e della patata: g 150Perionospora, Alternariosi, Septoriosi dal pomodoro e della patata: g 150Septoria e Cercospora del sedano, Antraenosi dal fagiolinio: g 150-200
Fusariosi del gerofano: g 100-150 (el colletto delle piante usando 1-2 l/mq).

Ruggine del garofano: g 150-200
Perionospora e Ticchiolatura dalla rossi: g 100-150

### TRATTAMENTO DELLE SEMENTI

Per il trattamento a secco delle samenti di cerselli firumento, orzo, sega-le), contro carie, fusariosi, septoriosi, mescolare accuratamente prima del-la semina il prodotto alla dose di g 200 glames. Per il trattamento dei seme delle bietole contro la Cercospora e il Phoma la dose dovra essere di 800 glafo di seme.

Preparazione delle poltiglia: impastare il prodotto in poca acqua a parte indi versare la miscela così ottenuta nel totale quantitativo di acqua mescolando accuratamente.

### Da non applicare con mezzi serei

Compatibilità: il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari di uso primaverile-estivo, eccezione fatta per le miscele alcalina come poltiglia bordolese, polisolfuri e prodotti a base di olio.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassaro casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiute.

Fiotossicità: sulle uve bianche il prodotto puè der luogo in alcuni cali, a manifestazioni fiotossiche sugli acini se impiegato immediatamente do po la fioritura e pertanto se ne "sconsgila" tuos. Evitare trattamenti en tro 3 settimane prima o dopo i trattamenti effettuati con olli bianchi, sati su piante in vegetazione.

Sospendare i trettamenti 20 giorni prima della raccolta (almeno 6 settima ne per le uve da vino per non ostacolare la fermentazione dei mosti).

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.



### \*ARELON ds (dispersione acquosa)

COMPOSIZIONE: Isoproturon puro g 45,1, coformulanti quanto basta a 100. Contiene ettienglicole.

CLASSE III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pello.

VATURA DEL RISCHIO

NORME PRECAUZIONALI

— conservare questo prodotito chiasa a chiave, in luogo inaccussibile al bambini ed agli animali conservare il confidezzo se no chiasa:

— connevanti se confidezzo se no chiasa:

— non funnare a non manojales dutante l'impigo dei prodotic:

— non contaminare alimani e bewande o corsi d'acqua;

— non pagnare contro vinenci;

— ordinare il confidezio con la pagie, gil coche a gil indumenta il mampiolatico en la pagie, gil coche a gil in fundamenta con acqua e sapone,

— oppositione il confidezione ad in case of contaminazione, lavarel incurstamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per I conaueti interventi di pronto soccorso.

Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A.

20100 Milano - Casella Postale 1847 Officina di produzione CIFA - Caravaggio (Bergamo)

ŧ Registrazione n.

del Ministero della Sanità

OMarchio registrato della Hoschst Aktlengssellschaft - Francoforte s. Meno

i logotipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussel Uciaf - Parigi e Hoachst Aktiengeselischaft - Francoforte s. Meno

### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

— Formanio levero e aerolara utimonale in pre-arragenazz.
5.54 II (III ha 1606-600 IIII d'accoux. Non ristates are leverel sabbion, ecloit e literati.
5.54 II (IV) ha 1606-600 IIII d'accoux. Non ristates are leverel postere de corra e sambar aviennels in posterempeazze aviennels de leverence de l'arragent de

### CARATTERISTICHE

ARELON die 4 un volleidig sellenber par colluce di trimpanto bearen in pre-senganze et funentio trener o stor in post-empergenze. Agiese contro la maggior parte delle infestenti annue site grant mecce (Atopecurus pop., Alere agiese well, Atvens app., Pau app., Callum app.) cite a foglie large discullation propriette are actione per via reliciale ad in parte per associamento fogliare, pertanto confictor de regione are actione per via reliciale ad in parte per associamento fogliare, pertanto ARELON de agiese in mode specifico contro la infestenti grantinese dalle pre-emergenze fino a quento esse sono allo sadol of 10 optic: contro in finishenti grantinese dalle pre-emergenze fino a mengenza. Timo a quento sesse sono allo stadio cil 24 foglie veno.

Da non applicare con mezzi serei.

### COMPATIBILITA

CACION de a hacibile con NGPP e Corbendazia. Avventeza: in case of infectes con still formulati deve essere infection il periodo di carenza più lungo. Deveno essere infecte cassavale in nome infectiva di periodo di carenza più lungo. Deveno essere infecte cassavale in nome inferezzato presente di periodo di carenza più lungo. Deveno essere il mossicazione inferezzato della miscalizzato compilità.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E PERICOLOSO. CHI IMPIEGA 1L PRODOTTO E RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. rispetto delle predette latruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento per evitare denni alle pianto, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

1.983

=

# BAGNANTE SCAM

## Coadluvante per antiparassitari

### COMPOSIZIONE:

Nonilfenolo condensato con 9 moli di O.E. puro

은 흔

q.b.a gr.

Coadiuvanti

CLASSE TOSSICOLOGICA:

MODALITA' D'IMPIEGO: il BAGNANTE SCAM è un prodotto che migliora il potere · bagnante · delle

Aggiuno nelle politiglie antiparassitarie riduce la tensione superficiale dell'acqua, assicurando una uniforme distribuzione sulla superficie fogliare de principio lattivo irrorato. Il BADNANTE SCAM sespica anticu nazione bagnante adesivante, è quindi consigliabile miscalario a prodotti destinati alle colture come cipolle, cavolo, gantidano, dove la natura delle superfici fogliari è di ostacolo ad una buona - bagna-

II BAGNANTE SCAM va implegato alla dose di gr. 30-50 per 100 litri d'acqua.

## E' VIETATO L'IMPIEGO CON MEZZI AEREI.

 conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali donestici;

NORME PRECAUZIONALI:

dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua;

Compatibilità: Il BAGNANTE SCAM è compatibile con tutti i prodotti antiparassitati.

Intervallo: viene rispettato il tempo di intervallo del formulato miscelato con il BAGNANTE SCAM.

INDICAZIONI D'IMPIECO: Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso:

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone, ed agli animali. INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intossicazione chiamare il medico per I consueti interventi di pronto soccorso.

S.C.A.M. srl MODENA Officina di Produzione: SCAM · MODENA Reg. Min. Sanità N. 5657 del 2.2.1984

DA NON VENDERSI SFUSO.

Peso Netto Kg



### VILTON - PB

### INSETTICIDA CON UN VASTO SPETTRO D'AZIONE

### COMPOSIZIONE

— Diflubenzuron puro

- Coformulanti .

gr. 5 q.b. a gr. 100

CLASSE IV
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accurata:mente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso,

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Il VILTON-P8 è un insetticida polivalente che interferisce sulla formazione della chitina impedendo il normale sviluppo della cuticola. Agisce per ingestione sulle larve possedendo una notevole attività ovicida. Possie

### Pero - Melo

- gr. 250 q.le acqua contro Litocollete e Cemiostoma intervenendo nella fase dell'ovodeposizione.
- gr. 400 q.le acqua contro Carpocapsa, Psilla del pero. Tignola del melo, Cacoecia, Orgia, Capua

### Garofano in pieno campo

- gr. 350 q.le acqua contro Bega verde e africana, Tignola, Nottua, Aleurodidi e Agrotidi

### Abete - Quercia - Pino - Sughero

— gr. 500 q.le acqua contro Rhyacionia buoliana, Pristiphora abietina, Thaumetopea pitycampa, Choristoneura fumifera, Lymantria dispar.

### "Da non applicare con mezzi aerei"

Compatibilità: Il prodotto è miscibile a tutti gli antiparassitari, purchè in polvere bagnabile, esclusi quelli a reazione alcalina e la Dodina.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

### Sospendere i trattamenti 45 giorni prima della raccolta.

"Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato"

ENOTRIA S.p.A. Melilli (SR)

Officina di produzione: VISPLANT-CHIMIREN s.r.l. - Renazzo di Cent

Registrazione n. 5667 del2.2.1984 del Ministera dell

DA NON VENDERSI SFUSO

### CAPTAFOL HI

COMPOSIZIONE: Captafol puro 9 80, coformulanti quanto basta a 100.

≥ CLASSE

### YORME PRECAUZIONALI

— conservare guesto prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ad agli animali domestici;
— non contaminare alimenti de brando e costi de decida.
— opo in manipolazione ai fun espo di contaminazioni brando eccenti costi decidanti de prodotta del ne caso di contaminazioni brando prodotta prodotta di cere prodotta de contamina de prodotta de prodotta de prodotta de costi prodotto prodotta de contamina de contamina de contamina de contamina del prodotto presso.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Singeni di intostezzione. Azione irritante sul tratto gastro-intestinate con dolori addominali, bruciori gastroandose e di gastroandose. Per del gastroandose del consenza del forestratore resistenti alle terzibi. Persistitui di colorisco suddominatorio con pinensione, cannoni sintenti di colorisco suddominatorio con prostrostrato, sul servado gastrica con magnesia usta 19, 20 per life oi acqua) e digitate.



Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A.

20100 Milano - Casalta Postale Officina di formulazione PROCIDA S.A. Satti-Marcel 1 1327 Maralglia (Francia) Officina di comfazionamento SICOPA Sinc Pianello Val Tidone (PC)

del Ministero della Sanità etrazione n. . del

DOST E MODALTA D'IMPIECO

DOST E MODALTA D'IMPIECO

CONTO DOST E MODALTA D'IMPIECO

CONTO DOST E MODALTA D'IMPIECO

CONTO DOST E MODALTA D'IMPIECO

CONTO DOST E MODALTA D'IMPIECO

CONTO DOST E MODALTA D'IMPIECO

CONTO DOST E MODALTA D'IMPIECO

CONTO DOST E MODALTA D'IMPIECO

CONTO DOST E MODALTA D'IMPIECO

CONTO DOST E MODALTA D'IMPIECO

CONTO 
Ne Tembrisher, lotte, e pletanest, attendered (il presidente), innesponde (a potente in voir order controller (190 ph) of Capatiol (H of distriction) in tempor of 11.5 kg/1000 mg (in leight of pletanes in section of the controller (a presidente) in tempor of 11.5 kg/1000 mg (in leight of Capation). The controller (in temporal or an expension of the controller (in Metane, Capation). The controller (in temporal or an expension of the controller (in temporal or an expension) in personne (in temporal or an expension or

porro: o peranospora, alternaria, botrite e ruggine g 150-200 o antracnosi e botrite g 150-200

peronospora, alternaria e antracnosi g 100 o septoria e cercospora g 150-200

funation a supprovious 1-15 kg/ha in 300-500 litri d'acque Physpathone or juyen di superficie el Capitalo II tin acque, irrorando il terreno sitomo Particolle pinner, 153 gg dopo il trapianto all'ornare a ruggine gl'30 gg dopo il trapianto per considerate al colletto, non irrorare diretta-l'userica g 150, beginando bene la pianta, specialmente al colletto, non irrorare diretta-Anguido.
Cleata. Processor Control.
Figural Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Control.
Section Contr

pleno campa: peronospora e cancro del legno g 100; non irrorare direttamente i flori

of custoff physion and souther inner season and the control of the custoff of custoff in the season and control of the custoff in the custoff

Courtous curing a summediation, may allow one grow, main, viso 195 30 gifule of summer courtous curing and summer court of sum

iogotipi sono marchi registrati rispettivamente della toussai Uctaf - Parigi e Hoechst Aktlengeselischaft - Francoforte s/Meno

### Viserbante misto a concime per prati omamentali **PRATOVERDE**

COMPOSIZIONE: Mecoprop puro (sotto forma di sale potassico) g 1,07. Dicamba puro g 82, azoto g 8 2 (di cui 497, in forma di 1800 e il respecto come sazoto ammonisciale e hittino), forsito (P20), g 4, potassio (KG) sesnis de ziror, solubite in seque g 8, codomiulanti quento basta a 190.

### CLASSE III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

### NORME PRECAUZIONALI

NATURA DEL RISCHIO

- con la pelle contatto inalazione e per Sostanza pericolosa per ingestione, per

- consorone questo prodoto chluso a chieve, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali operateli confectione be confectione be confectione by confectione con managinar dumate l'industria.

   non conferme aliment e benedic o certa debego del prodotto:
   non conferme aliment e benedic o certa debego del prodotto:
   non conferme aliment e benedic o certa del pidument (per la distributione manuale indossere aliment)
   evules il contato certa i peste, gil occhi e gil indusenti (per la distributione manuale indossere depo il masso di conteminazione, levaral accuratamente con acque e sepone.

### INFORMAZION! PER IL MEDICO

Sostanza, poriectos par loquellos, por Interiores, por textenior o per control con la parie de venticione - si Bibereni d'Interiores de la participa de la properación de la participa de la p



Officine di produzione CIFA - Caravaggio (Bergamo) 20100 Milano - Casella Postale 1847

del Ministero della Sanità

.

Registrazione n.

i logotipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussel Uciaf - Parigi e Hoechat Aktiengelesschaft - Francoforte s. Meno

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

### essenze graminaces: la dose indicativa d'implego è di Prati ornementall

g 30 per metro quadro kg 3 per 100 metri quadri kg 300 per ettero

In prodetti va distributio II plo utilorimenten persibilità a l'igno midione a qualità piono dopo una sistettura entre suppore princentine anni seriali con sono con consistenti di consis

### CARATTERISTICHE

PRATOVERGE & un distinstant por part convention! formal dis essence pramposes. Doal equilibrate of NNK composition of the properties of th

### De non applicare con mezzi serel

### COMPATIBILITA'

PRATOVERDE può assere mescolato a concini minerali come pure ad insetticidi o geodiairlesianti granita. Avvertati in caso di machie con mache cossere incaso di mache con casarrati in formula insettiano il pendio di casarrati bi unito. Divercine incite essere asservate il informe procesazione in casarrati per i prodori più tossici. Qualore ai verificassere tasi di inforestrazione informare il medico della miscelazione compluia.

### FITOTOSSICITA'

Non ripetere il trattamento prime di 6-8 settimene. Non implegare nell'anno di semina

### RISCH! DI NOCIVITA'

Non impiegare l'erba tagtiata come mangime

CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. ATTENZIONE DA NON USARE SU TERRENI DESTINATI A COLTURE ALIMENTARI.

Il rispotto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del per avitare danni alle plante, alle persono ad agli enimali.

### DA NON VENDERSI SFUSO.

15.383

Š

### HOBBYGREEN destinante miste a concline per prati orname

forms of safe potassico) g 0,73, TBA puro (sotto forms di cui g 14 organico di sintesi da IBOU, g 2,5 emmoniesale, sottile in acque g 4, ossido di potassio (KcO) esente da 150b. COMPOSIZIONE: Mecoprop puro (sotto asia sociolo) g 0,00 azoto (N) g 20, di g 0,175 nitrico, anidide fosicolca (P-0) sicion g 5, colormulanti quanto besta a 1

ATTENZIONE manipolare con prudenza CLASSE III

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per instazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONAL!

eg3 8 conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile si bembini domestici;

manuale indossare agenessury, a confesione ben chiusa; conservare is confesione durante l'implego del prodotto: non funta e pontre valent d'arrante d'arrante. non contaminate aliment le brande o corsi d'acqus: evitare il contato con il pelle, gil occil e gil indiamenti (per la distribuzione

guent!); — dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Commigli empeutel di massima e condizionali ai caso: Abbondente lavaggio gastrico - essigenote-Commiglia esclatifi di una della childria - pomato contisoniche per le dématoti. Commandiacamenti è consigliate la digitale. Sostanza pericolose per ingestione, per instalione e per sociativo con la pullo. Telefande diseasemento. Asteine di gatoro convente cambinistations attitale aventicolare - lpo-simistone - dermistili de contato - senso di coditzione toracios - cetales - varigini - convulsioni -simistone - dermistili de contato - senso di coditzione toracios - cetales - varigini - convulsioni



i logotipi sono marchi registrali rispettivamente della. Roussel Ucial - Parigi e Hoechst Aktiengelesschaft - Francoforte s. Meno

### DOS! E MODALITA' D'IMPIEGO

sesenze graminacee: la dose indicativa d'impiego è di Prati omamentall di

40 per metro quadro 4 per 100 metri quadri 400 per ettaro

Il prodotto ve distribuito (il più uniformemente possibile e l'epoce migliore è quelche gionno dopo une falciature ante altagionno princentinessine. Picetti tutati altosono essere inclusit una extitura dopo. Il nezo di clima caldo e sicolinos, infigre circa 3 giorni dopo il restamemente incistato de Sa il retalmento i respono pologia diffrazzi o incesto di princenti di controli prossolo incesto di possibile incesto di propossibile incesto di propossibile incesto di prossibile retalmento de settimano di controli prossono investori nei prati possibile incesto di prossibile settimano di settimano di settimano della sulfinario della settimano della s

### CARATTERISTICHE

De non applicare con mezzi nerei

anlmali

COMPATIBILITA

HOBBYGREEN pub essare mescolato a concimi spanular. Averdenza: In caso di miscela concenza più lungo. Devono inoltre essere poserva de la lungo. Devono inoltre essere poserva la tracsici. Qualora si verificassero casi di inti compius.

FITOTOSSICITA'

nell'anno di samina.

Non ripetere it trattamento prima di 6-8 settimane. Non impiegare

RISCHI DI NOCIVITA'

Non implegare trarba tagilala come mangime.

chi mpigga 11, prodotto e: responsabile degli eventuali danni che possono derivare Da un uso improprio del preparato. ATTENZIONE DA NON USARE SU TERRENI DESTINATI A COLTURE ALIMENTARI.

rispatto delle pradatte istruzioni è condizione assenziale per assicurare l'efficacia del trattamento per ovitara denni alle plante, alle porsone ed egli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

15.383

ġ.

### **DECIS-zolfo**

INSETTICIDA - FUNGICIDA MICHONIZZATO

COMPOSIZIONE: Deltametrina pure g 0,07, Zolfo (esente da selento) puro g 70, coformulanti quento basta a 100.

### CLASSE III

### ATTENZIONE manipolare con prudenza

Sostanza pericolosa per ingestiona, per inalaziona e per contatta con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NATURA DEL RISCHIO

- conservare il prodotto chiuso a chiavo, in iuogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici;
   conservare il sonofizzone bun chiusa.
   non iudiana e non fianziate dutini impago del prodotto:
   non contiminate a fianti e abevande o costi d'acqua;
   non contiminate a fianti e bevande o costi d'acqua;
   non consercontro vento;
   en administratori con it perile gli cocchi, gli cocchi, gli indiminatione, tavarsi accuratamente con acqua e septone.

   obbo en manipolazione del fin ceso di confaminazione, tavarsi accuratamente con acqua e septone.

## INFORMAZION! PER IL MEDICO

- Sprend "(inschizations in caso di ingestions accidentale, segni di nevrosiamo, annietà, tremori, conveigidi respezione: Incanni respiratori.

  Coulei di promino accorano del pasiente del considera con creas incano del considera del considera considera del considera considera del considera del considera accidentale a considera del considera accidentale a considera del considera d

## A Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A.

20100 Milano - Casotta Postale 1847 Officina di produzione CIFA - Caravaggio (Bergamo)

√de! Ministero delle Sanità Registrazione n. - del

Marchio registrato della Roussel Uctat S.A. - Parigi

i logotipi sono marchi registrati rispettivamonte della. Roussel Uctaf - Parigi e Hoechst Aktlengesellschaft - Francoforte s. Meno

### DOS! E MODALITA' D'IMPIEGO

before a ser la close comemporanea all'oldo ed alle tignole (Clysta ambigueita e Polychroata e Liberia boriana), 20,4 kg/ha comemporanea melanzana, pomodoro, cavolo, insalasis; 10-15 kg/ha contro dorifont, cavolativa sesside e lave di lepidotest.

### CARATTERIBTICHE

DECIS-sortic 4 un formulato specificamente atudiato per la diteas contemporanea del vigneto dagli in-aesti e distributa por posere accer ad diversa incriorazzione gatuliste uno altributa postetazione periorazzione gatuliste productione nella vogestazione dei dividio particiotarmente indicita per i trattamenti dilita chiusura del grappolo in poi. DCCS-sortio trore informatica vera intestiti della colture oritode sopra indicate e non trasmete alcun doctore agradencio in vegali trattati.

### Da non applicare con mezzi serei

### COMPATIBILITY.

DECIS-zotfo, secondo le nostre atuali conoscenze, non è miscibile con atri antiparassitari. Avvefazza il prodotio deve essere distributio a distanza di almeno 3 settimane dall'impiego di oill minerali e di Capteno.

### FITOTOSSICITA'

DECIS-zolfo può essere fitotossico per la cultivar di vite Sangiovess.

### RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per i pasci e moderatamente tossico nelle condizioni della pratica, per le api. Si consiglia comunque di non trattare durante la floritura.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 5 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle pianto, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO.

3

9

### III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

### SILZEB 80

(POLVERE BAGNABILE) ANTICRITTOGAMICO PER LA DIFESA DELLA VITE, DELLE POMACEE, DEL POMODORO, DEL PIOPPO, DEL GAROFANO E DEL TABACCO

Registrazione Ministero Sanità n. 5679 Marchio depositato n.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Mancozeb puro

— Coformulanti

q.b. a g. 100

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI
Conservere questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque.
Non operare contro vento.
Evitere il contatto con il pelle, gli occhi e gli Indumenti.
Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sappone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

PRESUNIZIONI PARTICOLARI
Una volta sporta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
Conservare in luogo fresco ed asclutto, lontano dalla untidità e calore.
In caso di malessere ricorrere al medico mostrandoji questa etchetta.
Durante il trattamento proteggere le vile respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI Fair in management in the management in the introduction in the introduction in the interest in t

Distriction incess (us.mans.)

Teraples: Increase: Teraples: Increase: I periodical increase in periodical increase in periodical increase in periodical increase in periodical increase increase in periodical increase increase in periodical increase increase increase in periodical increase i

### CARATTERISTICHE

USILZEE 80 è una polvere bagnabile di facile impiego per la sua pronta sospensibilità in acque. Il prodotto è dotato di lunga peral-stenza d'azione dovute alla sua resistenza ai dilavamento da parte delle piogge. Per la preparazione della politiglia è necessario stempe-rare in poca acque la quantità di prodotto necessario e quindi porta-re a volume. Se implegato sistematicamente. Il SILZEE 80 svolge azione di contenimento nel riquardi degli acart litolagi (rapao galio e ragno rosso).

### DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

DOSI E MODALITA' DI IMPISCO
Vite il SILZEB 80 assiscie un'efficace azione contro la peronosporte il SILZEB 80 assiscie un'efficace azione contro la peronosporte della successa di contro efficace contro l'Escoriosi, l'Atracenosi dei la discoura in la successa di successa di contro efficace contro l'Escoriosi, l'Atracenosi dei Marciume nero. Impiegare il SILZEB 80 alla dose di g. 200 per hi di acqua, iniziando i trattamenti quando si verificano le condizioni di temperetura (alimeno 19°C) di umidità e di sviluppo del germogli favorevoli alla insorgenza della matatta. I trattamenti vanno fipettul contro di peronosporici della probabile verificarsi di infezioni peronosporiche. Seguire in ogni caso i calendari antiperonosporici suggertti nella zona.

del 17 . 1.84 Melo e Pero: contro Ticchiolature, Septoria, Ruggine, Alternerie, Giomerella, Gieodes Implegare q. 150-200 per hi di acque. Iniziare i tratamenti quando si verificano le condizioni favorevoli allo sviluppo del la melattila e ripetere i tratamenti a distanza di 7 giorni o più fre quentemente nel ceal di gravi attacchi dove la dose potrà essere portate a 3-3,5 Kg/Ha.

case a 3-35 Agrita.

Permodero (trattamenti solo fino alla prima floritura): Contro la Peronospora, l'Alternaria, ia Septoria, l'Ahrtracnosi e la Cladosporiosi sia in campo che in semenzalo. Iniziare le irrorazioni quando le condizioni sono favorevoli allo aviluppo dalla malattie e ripotere i trattamento qui 7-10 giorni o più spesso nel casa di gravi attecchi. Di fronte a gravi attecchi. Di fronte a gravi attecchi di Antracnosi implegare Kg. 3-3.5 di prodotto per Ha di coltura. Noi mipiegare il prodotto su giornalissime piantine sotto vatro allo scopo di evitare ustioni al fogliame.

Tabacco: Contro la Pyronogora: In semenzate iniciars i trattamen-tic on s. 100-159 per il di resoua, cumento del montro del controlo del di diametro. Trattare ogni 3-4 giorni. Ripetere dece ogni il regione del proggia. In pieno campo implegare il prodotto alla dosse di G. 200 per il di acqua. Trattare 2 volte alla settimana o più spesso se richiesto dalle condizioni ambientali:

Piopo: Contro Marssonina b. implegare g. 400-500 per hl di acque, effettuando il primo trattamento quando si verificano le condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia (circa metà aprile nella Valle Padana). Ripetere almeno 23 volte il trattamento a distanza di 15-20

Garefano in pieno campo: Contro la Ruggine e l'Alternaria iniziare i trattamenti quando si verificano le condizioni favorevolti allo svilap-po della matettia impiegando il SILZEB 80 ella dose di g. 120-240 per hi di acqua. Ripetere i trattamenti a distanza di 7 giorni o più fre-quentemente in ceso di gravi attacchi.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### NON IMPIEGARE IN SERRA

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE.

### COMPATIBILITA'

Il prodotto non è compatibile con politiglia solfocalcica, prodotti al-calini e concimi fogliari contenenti Boro.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri spettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informere il medico della miscelazione complute.

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto è fitotossico sulle seguenti varietà di pere sensibili al Mancozobi: Abate Fetei, Armelia, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscie, Curato, Decena-del Comizio, Gentil Blanca, Gentilona, Glardina, Mora, Principessa di Gonzega, Santa Maria, Scipione, Spadona d'estate, Spadonicia, Spinearoni, Zeochermanni, Zeochermanni,

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: da impiegare asclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali denni derivanti da uso improprio dei preparato.

da uso improprio del preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle
persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

CONTENUTO KG.



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

Via di Tor Sapienza, 172 - Roma

### UI CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### SILZEB

### (POLVERE)

### ANTICRITTOGAMICO PER LA CONCIA DELLE SEMENTI

Registrazione Ministero Sanità n. 5680

del 12 (.84 CARATTERISTICHE

Marchio depositato n

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Mancozeb puro - Coformulanti

g. 60 q.b. a g. 100

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI
Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
Conservare in luogo fresco ed assciutto, lontano dalla umidità e calore.
In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa eti-

cnerta. Durante li trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). INFORMAZIONI PER IL MEDICO

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

tratura di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il pa-niente à cosciente. Se il pariente è in stato di incosciente a lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sinto-matiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicati alcool, olil. grassi. Nei casi gravi ricovoro urgente in centro di rianimazione.

L'ARIATION DE L'

### DOSLE MODALITA' DI IMPIEGO

II SILZEB viene impiegato nella concia secca e umida delle sementi. A tale scopo il prodotto deve essere mescolato uniformemente con tutta ia massa di semi da conciare. Tale operazione à agevolata dal-l'impiego di apposito recipiente cilindrico rotante.

l'impiego di apposito recipiente cilindrico rotante.

Grano: Contro la Carie (Illialia tritici), e la Fusariosi (Fusarium nivale): impiegare gr. 200 di prodotto per quintale di seme.

Riso: contro il Brusone (Piricularia oryzae ed Helmintosporlum oryzae) e le contaminazioni esterne da Fusarium sp.; impiegare gr. 250-390 di prodotto per quintale di seme.

Mais: Contro il Carbone (Ustilago maydis), l'Elmintosporiosi (Helmintosporium zeae) e le contaminazioni esterne da Fusarium monili e da gibberella zeae impiegare gr. 300-400 di prodotto per quintale

Barbabietola da zucchero: contro il Mal del piede (Phoma betae), la Fusariosi (Fusarium moniliforme), il Mal vinato (Rhizoctonia solani) e la Cercosporiosi (Cercospora beticola): impiegare gr. 800 dl prodotto per quintale di glomeruli.

Sementi orticole: Contro Fusarium sp.. Rhizoctonia solani, Pytium sp.: impiegare gr. 300-800 di prodotto, a seconda del tipo di seme per quintale.

Avvertenza: I semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati alla alimentazione dell'uomo e del bestiame.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NON IMPIEGABE IN SERBA

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con gli insetticidi normalmente impiegati per la concia dei semi.

Avvertenza: In caso di miscefa con altri formulati deve essere rispet-tato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osserva-te le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della mi-scelazione compiuta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

Via di Tor Sapienza, 172 - Roma

CONTENUTO KG. "

### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### SILTER 35 PB

### (POLVERE BAGNABILE)

FUNGICIDA DA IMPIEGARE NELLA CONCIA DI BULBI E NELLA DISINFEZIONE DEL TERRENO DA DESTINARE
ALLE COLTURE ORTO-FLORO-FRUTTICOLE 

Registrazione Ministero Sanità n. 5681

dal 17.1.89 CARATTERISTICHE

q. 35

q.b. a g. 100

Marchio depositato n.

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Etridiazole puro Coformulanti

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bembini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gii occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminezione, lavarsi accuratemente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamere il medico per i consueti interven-

Il SILTER 35 PB è specifico contro I funghi del terreno, in particole re modo Pythium e Phytophthora spp.. Contro altre specie la sua azione è molto debole.

La sua specificità d'azione lo rende perticolarmente utile contro II

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Il SILTER 35 PB si implega direttamente sui bulbi di gladiolo, iris, ed altri, immergendoli per 20 minuti in una sospensione acquosa aled altri, immergendo lo 0,5% di prodotto.

10 0,5% el prodotto.

Per la disinfezione del terreno il SILTER 35 PB si usa in pre-semina o pre-trapianto alla dose di 9505 Kog/la. In terreni particolarmente incichi di sossitanza organica o ergiliosi alla dose di 70-100 Kg/la. Per ricchi di di sossitanza organica o ergiliosi alla dose di 70-100 Kg/la. Per 100 Kg/la.

DA NON APPLICARE SU COLTURE IN ATTO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con i formulati a base di zolfo mentre non può essere miscelato con prodotti a reazione aicalina e con le emul-sioni oleose.

Avvertenza: in caso di miscela con altri prodotti deve essere rispet-tato il periodo di carenza più lungo. Inoltre, devono essere osserva-te le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici. Qua-lora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della

FITOTOSSICITA'

Nel caso il prodotto venga usato su terreno destinato s cv. di recente commercializzazione o poco conosciute, si consiglia di eseguire un saggio preliminare.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

e per gil usi constituit. Qual anti use e pericovici.
Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali denni derivanti
da uso improprio del preparato.
Il rispetto dello predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evitere danni alle plante, alle
persone de agli enimali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

Aprilia (Latina)



### ALDICARB 5

### INSETTICIDA-NEMATOCIDA IN GRANULI PROTETTI

ATTENZIONE
Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito
esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui
all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Registrazione Ministero Sanità n. 554

del  $A^{\circ}$ 

Marchio depositato n.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Aldicarb puro - Coformulanti

a. 4.75 q.b. a g. 100

### NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONAL!

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confazione ben chiusa.

Non tumare a non mangiare durante l'impiego del prodotto.

Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acque.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi.

Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere inutilizzabili dopo l'usa e con i mezzi più idonel la confezione del prodottivi del prodotto (per sessipio interrando in fosse in caso di malessere ricorrere al medico mostrantogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore del-la colinesterasi).

### Sintomi di intossicazione:

Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:

Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi accessive di atropina specialmente nei bambini.

Nei casi gravi o sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione.

Controlndicazioni: Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive

### CARATTERISTICHE

No. 975 8 . .

Nematocida, insetticida sistemico granulare. Se applicato su terreno sufficientemente umido, viene assorbito rapidamente dall'apparato radicale e trasporato per via linfatrica in tutti gli organi della planta. Grazie alla sua persistenza, selettività e polivalenza, il prodotto è consigliabile nella tecnica moderna di senima in posto.

Colture protette: barbabiletola da zucchero.

Colture protette: barbabietoia oa zuccnero. Parassiti combattuli: Insetti del terreno: maggiolino, grillotalpa, atomaria, elateridi. Fitolagi fogliari altica, mosca, afidi. Nottudi: mamestra, agrotis, caradrina. Nematodi: incistati (Heterodera), liberi e galligeni (Dithylendus, Meloi-

dogyne). Miriapodi: blanjulus, scutigerella.

### DOSI DI IMPIEGO

Localizzato alla semina: Kg. 20/Ha. In caso di forte infestazione di nematodi usare Kg. 30-40/Ha localizzati.

nematori usare Ny.

Epoche d'impliego
alla semina della coltura. Un trattamento effettuato al momento della
semina esercita un controllo dei principali fitofagi per circa 50-80 glorni fino allo stadio cioè di 4-6 foglie vere.

ni fino allo stadio cioè di 4-6 foglie vere. Modalità d'impiego applicare il prodotto durante la semi-na localitzata al iviello dei semi sul fondo del solchetto di semi-na localitzata al iviello dei semi sul fondo del solchetto di semi-nacio un distributore di granuli montato sulla seminatrice. Nella ne-cessità di dover impiegare Kg. 30-40/HA di prodotto localizzato, si consiglia di applicare il prodotto lateralmente al seme ad una di-stanza di 22 cm... Interrare poi il prodotto contemporareamente al seme. Prima del trattamento è necessario controllare accuratamente la taratura dell'appareaccio distributore. In caso di fuoriuscita soci-dentale del prodotto provvedere al suo interramento.

ATTENZIONE: il prodotto va impiegato esclusivamente con mezzi meccanici. Effettuare un unico trattamento al momento della semina.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA

### FITOTOSSICITA'

Alle dosi di Kg. 30-40/Ha, si consiglia di distanziare di 2-3 cm. il prodotto dal seme per evitare un ritardo iniziale di vegetazione.

### RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto e tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso e pericoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danul derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

CONTENUTO KG.



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SIAPA S.p.A. - San Vincenzo di Galliera (Bologna)

### IV CLASSE

### SILOMYL

### (POLVERE BAGNABILE)

FUNGICIDA ORGANICO AD AZIONE PREVENTIVA E CURATIVA PER LA DIFESA DEL PESCO, SUSINO, ALBICOCCO, MELO, PERO, VITE, FRUMENTO, FIORI E COLTURE ORNAMENTALI IN PIENO CAMPO

Registrazione Ministero Sanità n. 1683 Marchio depositato n.

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Benomyl puro

a. 50 q.b. a g. 100

NORME PRECAUZIONALI
Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli
animali domestici.

Non conteminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e apone.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i conti di pronto socorso.

CARATTERISTICHE

Il SILOMYL è un fungicida sistemico, dotato di azione anticrittoga mica preventiva e curativa contro i funghi delle colture agrarie.

SETTORI, DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Per la preparazione della politiglia si deve approntare una pasta semi-liquida stemperando la dose di SILOMYL in poca acqua; si porta quindi a volume tenendo la miscela in costante agitazione.

**AVVERTENZA** 

L'Impiego del prodotto è consentito solo In campo e per le colture indicate in etichetta.

FRUTTIFFRI

FRUTTIFERI
Ticchlolatura ed Oldio del melo, Ticchlolatura del pero: trattamenti
prefioral e post-florali: g. 45-60/hi.
Efectuara trattamenti distanciati di circa una astitimana, specie duretratamenti distanciati di circa una astitimana, specie duprefiorale i lacco più contro del pretiono di Ticchlolatura ed eventuelcuel por lo contro del trattamenti successivamente. Il prodeto
to può essere usato in trattamenti curativi entro 60-72 ore dall'inizio
delle plogga infettanti i nati trattamenti usare i doda massime fra
quelle sopra consigliate. Con plante aventi lenta crescita vegetativa
usare sempre le dosi massime con abbondente miscela ed intervalli
ravvicinati fra i trattamenti.

Nota: Nelle zone dove si è rilevata la presenza di ceppi di Venturia resistenti al benzimidazolici se ne sconsiglia l'implego.
Gloeosporium del melo e del pero: Effettusre un trattamento con el bondante miscela per pianta 2.3 settimane prima della raccolte, al più tardi al primi di Settembre, con g. 45-60/hi.
Effettuare un trattamento all'inizio ed uno alla fine della fioritura con ulteriori applicazioni in caso di stagione tavorevole alla malettia.
Oldio, Ticchiolatura e Monilla del pesco, susino e abliococco 5-60/hi.
Iniziare precocemente gil interventi, specie per la lotta contro l'Oldio, mentre contro la Ticchiolatura e la Monilla iniziare dopo la fioritura e ripetere i trattamenti secondo l'andamento stagionale.

VITE

Sotrytis ed Oldio dell'uve: g. 80-100/hl.
Effettuare applicazion in fioriture, prina della chiusura del grap e successivamente ad intervalii di 3 settimane circa sino a 3 i mane della vendemmia, allargando ed avvicinando il ritmo del umenti secondo l'andemento più o mano favorevole allo sviluppo

del [? . (. P.4] la malattia. Contro l'Oldio integrare la difesa con opportune eomministrazioni di zoffi polverulenti o di zoffi bagnabili addizionati ai normali trattamenti antipernonaporici. Gli eventuali realdui del prodotto sulle uve trattate anchi ni prossimilità della vendemmia non disturbano il normale andamento della formentazione.

Nota: Il prodotto non è attivo contro la Peronospora della vite va combattuta mediante irrorazione di comuni prodotti antiperone rici, secondo i normali calendari dei trattamenti usati in zona.

FRUMENTO E CEREALI MINORI

Oldio: trattementi de effettuare nel periodo compreso fra la levata e la spigatura: g. 500-1000/Ha. FIGRI IN PIENO CAMPO

Oldio delle rose e delle plante ornamentali: g. 45-60/hl. Iniziare i trattamenti ella prima comparsa e ripeterii ad intervalii di 12-14 glomi. Contro la Ruggine e la melattia delle macchie nere usa-re un fungicida specifico.

re un fungicida specifico.

Marclume del bubbi di gladiolo, tulipano ed altre buibose:

Fare il bagno del bubbi prima dell'Implanto in una sospensione a 500

gihi per la durata di 1530 minuti. In campo effettuare trattamenti alla doss di 59-60 g/hi contro Botrytis, Fuseriosi e Verticilibas aggiungiando fungicidi specifici contro malattie varie non controllate dal

period intigitudi specialità cittudi matantre varire fron controllitate dal prodotto.

Varticillosi e Fusariosi del garofano: 1,52 g/mq.
in semenzalo distributire il prodotto dopo l'implanto delle colture, scloito in 5-10 litri di acqua per mq., intervamendo prima che inizilino i 
infezioni di tali crittogame. Pipotere il trattamento ad opportuni ininfezioni di tali crittogame. Pipotere il intertamento prima consoni care
di care il periodi steglionali più fauorecci ella svitu a praticiolimento
durante il periodi steglionali più fauorecci ella svitu a praticiolimento
care il periodi steglionali più fauorecci ella svitu a praticiolimento
care il periodi steglionali più fauorecci ella svitu a praticiolimento
care il periodi steglionali più fauorecci ella svitu a praticionali care
care il periodi steglionali più fauorecci ella della colta, con l'avorcenza di distributire sampre il prodotto alle dosi sopra indicate per
metro quadrato di superficie effettivamente trattata e che questo
trattamento interessi tutto i sporareto radicia di ogni coltrus, implegando sempre sufficiente quantità di acqua, onde far penetrare il procotto nel terreno a livello delle radici assorbenti. Una disinfestazione
pre-traplento del terreno con idonei nematocidi riduce il numero del
praessitti che facilitano l'entrita delle malatte nelle radici e permette di ottenere una più completa efficacia contro la Tracheomicosi.

Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA'

COMPATIBILITA\*

Il prodotto è compatibile con I più comuni antiparassitari di implego primaverile-astivo. Eccazion fatte per il melo, si consiglia l'agglunta del bagnante SILBAT, in caso di miscela con altri formulati deve essere rispottato il periodo di carenza più lungo.

Inoltre, devono essere osservate in orme precauzionali prascritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intosalcazione informare il medico della miscolaziona compieta.

FITOTOSSICITA'

rituriosotulia: In caso di dubbio o di varietà poco diffuse o di recente acclimatazio-ne si consiglia di eseguire preventive prove parcellari.

ne si consiglia di esseguire presentire.

AVVERTIENZE
Evitare, che il SILOMYL diventi umido durante l'immegazzinamento:
cio può provocare alcune trasformazioni chimiche che riducono l'officacia del prodotto.
SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO DEL
FRUMENTO E 15 GIORNI PER TUTTE LE ALTRE COLTURE.

ROMENIO E IS GIORNI PER IUTIE E ALINE COLLURE.

Attenziones de implegare acciulavamente in agricoltura nelle apoche a per gil ual consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del proparato.

Il rispatto delle prodette istruzioni è condizione assenziale per assicurare l'efficacia del trettamento e per evitare denni alle piante, alle 
persono et degli meri retireo.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

Via di Tor Sapienza, 172 - Roma

### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### 

### (POLVERE BAGNABILE)

### DISERBANTE PER MAIS IN COLTURA NORMALE E IN SECONDO RACCOLTO

Registrazione Ministero Sanità n. 5684

del 12.1.84

Marchio depositato n.

### COMPOSIZIONE

- 100 grammi di prodotto contengono:
- Butylate puro Atrazina pura Coformulanti

g. 44,1 g. 13,1 q.b. a g. 100

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non mangiare durante l'Impiego del prodotto.
Non contaminera alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione levaral accuratamente con acquia e a sonce

mente con acqua e sapone. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa eti-

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO Sintomi di intossicazione:

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, son nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucos tazione locale (dermatite, conglumtivite, faringite, ecc.).

terapie: in caso di Ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il pe-zionta è coscienta. Se il pazienta è in stato di incoscienza la invanda mattiche. Per l'irritazione della cuta e delle mucossi: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicati alcool, cilli, grassi. Nel casi gravi ricovero urgente in centro di riaminazione.

### CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE
II SILTYALATE A è un formulato costituito dalla miscela di due principi attivi con caratteristiche erbicide complementari. Ha una persistenza albastanza limitata nei terreno e questa sua caratteristica lo rende indicato sia nelle colture di mais a ciclo normale, sia per I mais di secondo raccolto (la breve ciclo vegetativo e generalmente seminati tra giugno e luglilo), perché rende possibile la semina autunnale del fumento senza i ratschi derivanti dalla presenza di residui di atrazina nel terreno.

E inoltre caratterizzato da una marcata azione sulle graminacce anco americano).

Il SILTYLATE A distanza infanzia in control.

co americano).

I SILTYLATE A distrugge infatti le più diffuse e dannose infestanti annuali monocotiledoni e dicotiledoni fra le quell Panicum app. (Giavono). Amarantus app. (Amaranto). Polygonum peraleziale (Peraleziale). Sorghum halepense (Sorghetta) da seme, Polygonum aviculare (Coregiola), Pos annua (Gramigna delle vie). Urtica app. (Ortica). Portulaca oleracea (Erba porcellana). Stellaria media (Centocchio). Solanum nigrum (Erba morella). Geranium spp. (Geranio). Mercuralial annua (Mercurella). Veronica spp. (Morso di gallina, Veronica querciola). Plantago app. (Plantagoiapo, Matricaria spp. (Camomilla). Capasella bursa pastoris (Borsa del pastore). Chenopodium album (Farinaccio).

Il SILTYLATE A agisca per assorbimento radicale e svolge un'azione erbicida ottimale quando il terreno è in tempera. Può essera implegato in tutti I terreni tranne in quelli molto ricchi di sostanza organica o torbosi.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Il SILTYLATE A va impiegato alla dose di 7-8 Kg/ha diluiti nel quantitativo di acqua utile per una uniforme distribuzione sul terreno (dose media 6-8 hi/ha) prima della semina della coltura. Dopo il trattamento è necessario procedere al suo incorporamento nel terreno, consiste fesattice, arpice a dischi, erpice a denti (in questo ultimo della resistatica, erpice a dischi, erpice a denti (in questo ultimo della resistatica, erpice a dischi, erpice a denti (in questo ultimo della resistatica, erpice a dischi, erpice a denti (in questo ultimo della seriori della resistatica della resistatica della resistatica della resistatica del resistatica del resistatica del seriori della resistatica del seriori del resistatica del seriori della resistatica del seriori della resistatica del seriori della resistatica del seriori del resistatica del seriori del resistatica del seriori della resistatica del seriori del resistatica del resistatic

### CONSIGLI PRATICI

CONSIGLI PRATICI

Nel preparare la miscela del prodotto è buona norma eseguire prima la dilutzione del SILTYLATE A in poca acque ed in un secondo tempo procedere alla successiva dilutzione della crema ottenuta nel quentitativo definitivo.

L'incorporamento nel terreno deve seguire alla distributione del prodotto nel più breve tempo possibile, operando di preferenza nel periodi in cui il terreno è più fresco lore del mattino). Anche l'uniformità di incorporamento, e la finezza del terreno, contribuiscono allo ortenimento del risultato più favorevoli.

In acqui e sono del risultato più favorevoli.

Se possibile implegare una pompa esclusivamente per il diserbo.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto può essere usato in miscala o contemporanaemente con altri erbicidi solo se espressamente consigliato. Comunque, in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di ca-renza più lungo. Inoltre devono essere osservate le norme precaucio-nali prescritte per il prodotti più tossici. Qualora al verificassero casi di irrossitazione informare il medico della miscelazione compitta.

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture diverse de quelle indicate in etichetta (Mais). Evitare che venga a contatto con colture vicine ai campi trattati in caso di dubbio o di varietà poco diffuse o di recente acclimatazione si consiglia di eseguire preventive prove parcellari.

SI RICORDA CHE DAL TRATTAMENTO ERBICIDA ALLA SEMINA DEL LE COLTURE SENSIBILI, SUCCESSIVE AL MAIS, OCCORRE UN INTER-VALLO DI 5 MESI PER IL FRUMENTO E DI ALMENO 10 MESI PER AL-TRE COLTURE (ES. BARBABIETOLA, TABACCO).

### ATTENZIONE: NON RIPETERE IL TRATTAMENTO PRIMA DI 7 MESI

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione assenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, sile persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SIAPA S.n.A. - San Vincenzo di Galliera (Bologna)

### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### SILTER 25 EC

### (CONCENTRATO EMULSIONABILE) FUNGICIDA DA IMPIEGARE NELLA CONCIA DI BULBI, TUBERI, RIZOMI E NELLA DISINFEZIONE DEL TERRENO DA DESTINARE ALLE COLTURE ORTO-FLORO-FRUTTICOLE

Registrazione Ministero Sanità n. 56 85

del AZ . C. 8 4 CARATTERISTICHE

Marchio depositato n.

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Etridiazole p.a. puro Coformulanti \* Contlene XILOLO.

g. 25 q.b. a g. 100

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminere alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di conteminezione, lavarel accurata-mente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti interve ti di pronto soccorso.

Il SILTER 25 EC è un prodotto specifico contro I funghi del terreno. in particolar modo Pythium spp. e Phyrophthora spp.. La suu alta specificità d'azione lo rende particolarmente utile, contro II Pythium.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Il SILTER 25 EC si implega direttamente su bulbi, tuberi e rizomi immergendoli per 20 minuti in una emulsione acquosa allo 0,7% di

produtto. Per la disinfezione del terreno, II SILTER 25 EC si usa in pre-semi na o in pre-trapianto, alla dosa di 50-60 Kg/Ha. In terreni partico larmente ricchi di sostanza organica o argillosi, è opportuno ele vare tale dosa a 80-100 Kg/Ha.

vare tane cose a 8t-100 Kg/He.

Per una uniforme distribuzione del prodotto è opportuno che lo stesso venga distributto diluendolo in almeno 19-20 ql/he di acque, prov-vedendo poi ad internario ad una profondità di 10-20 cm. con una zappatrice rotalità.

I trattamenti possono essere localizzati, usando dosi proporzional-mente ridotte:

DA NON APPLICARE SIL COLTURE IN ATTO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto è compatibile con i formulati a base di zolfo mentre non può essere miscelato con prodotti a reazione alcalina e con le emul-sioni oleose.

Avvertenza: in caso di miscela con altri prodotti deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Inoltre, devono essore os-servate le norme precazionali prescritte per I prodotti più tosalci. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiute.

### FITOTOSSICITA'

Nel caso il prodotto venga usato su terreno destinato a cultivar di recente commercializzazione, o poco conosciute, si consiglia di eseguire un saggio preliminare.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

ua uso improprio cel preparato.
Il rispetto delle predatte istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

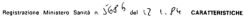
Via di Tor Sapienza, 172 - Roma

### III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

### SILROD

### (GRANULARE)

### DISERBANTE DEI CANALI, DELLE AREE INDUSTRIALI. DELLE RIPE, DEI BORDI STRADALI E DELLE FERROVIE



marchio depositato n

### COMPOSIZIONE 100 grammi di prodotto contengono g. 7,5 g. 15,0 - Dichlobenil puro Dalapon puro - Coformulanti q.b. a g. 100,0

### NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave In luogo inaccessiblle ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.

Non contaminare alimenti e hevande o corsi d'acqua

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarel accura-tamente con acqua e sapone.

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa eti-chetta.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti Interventi di pronto soccorso.

III SILROO è un erbicida granulare, specifico per la lotta contro le infestanti perenni, che difficilimente vengono distrutte con gli altri diserbanti, quali la Cannuccia (Phragmites communis). le Tife (Typha lattifolla e T. angustifolia), il Carice (Carex spo.). la Gramigna (Agropyron repens), il Bottoncino (Coyeneva spp.) il Giunco (Juncus spp.). Con il Silatio si combattono contemporareamente anche le graminace annuali e le più comuni infestanti dicoltetoni.

### MODALITA' D'IMPIEGO

Contro una Infestazione di Carice (Carex spp.), Bottoncino (Cyperus spp.), Giumco (Juncus spp.), Glyceria maxima, Gramigna (Agropyron repens), Setaria (Setaria spp.), Digitaria (Digitaria spp.), impiegare kg. 100-180 per ettaro di SILROD. A queste dosì si combattono contemporaneamente anche molte infestanti dicottiedoni annuali e perenni quali Grespino, Cicerbita (Sonchus spp.), Soffione (Taraxacum officinale), Romici (Rumex spp.), Amaranti Amarantus spp.), Plantaggini (Plantago spp.).

ymi triantayo spp.).

Il SILROD può essere applicato in tutti i periodi dell'anno, ma sono praferibili i trattamenti primaverili, all'inizio dello sviluppo vegetativo delle malerbe.

Per il controllo specifico della Cannuccia (Phragmites communis) e delle Tife (Typha latifolia e T. Angustifolia) elevare la dose di implego del SILROD a 180-200 kg./ha. effettuando il trattamento prima della ripresa vegetativa primaverile.

### DA NON APPLICARE CON I MEZZI AEREI

Per la sua particolare formulazione il SILROD si impiega da solo.

### FITOTOSSICITA'

Il SILROD è fitotossico per tutte le plante coltivate, pertanto, si raccomanda di effettuare i trattamenti in assenza di colture agricole e di non implegare il prodotto in prossimità della stasse.
Nel canali di irrigazione trattati con SILROD non usare l'acqua prima di 20-30 giorni dalla applicatione.

Al termine delle operazioni lavare accuratamente con acqua e soda tutti i recipienti e gli utensili agricoli adoperati per l'Impiego del

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

da dos improprio del preparado. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

Via di Tor Sanienza, 172 - Roma

CONTENUTO KG. 1

### III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

### 

### (POLVERE BAGNABILE)

FUNGICIDA AD AZIONE SISTEMICA E DI CONTATTO AD AMPIO SPETTRO DI AZIONE PER IL CONTROLLO DELLE MALATTIE DELLA SPIGA E DELLA FOGLIA DEI CEREALI

Registrazione Ministero Sanità

5687

marchio depositato n

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

— Tridemorf puro

— Maneb puro

— Coformulanti

g 10,8 g 36,0 q.b. e g 100

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalezione e per contatto con le pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NOMME PRECAUZIONALI
Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsì d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo le manipolazione ed in caso di contaminazione lavarei accuratemente con acqua e sepore.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Vine Schizloni Parillo U.Am.
Una volta sperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e calore.
In caso di melessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
Durante il trattamento proteggere le vie respiratoria (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO Sintomi di Intossicazione:

L'ingestione provoca nauses, consti di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

strature di ingestione, provocare il vontio, invende gastrica se il pa-hente à costente. Se il paziente à na state di incostenza la lavanda gastrica ve praticata provia intubazione. Purganti salini. Cure sinto-matiche. Per l'Irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate ortalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicati siccol, sili. grassi. Nel casi gravi ricovero urgante in centro di rianimazione.

### CARATTERISTICHE

II POLICRITT C è un fungicida ad amplo spettro di azione per il controllo delle malattie della spiga e della foglia del cerseii. L'associazione di due principi attivi — il Tridemori, ad azione sistemica ed attività preventive e curattive, ed il Maneb, ad azione di contatto ed attività preventive — assicura una efficace diffesse del cersei in nel riquardi di oldio e ruggini, nonché di altre malattie tungine quali Rhincosportum ed Helminthosportum.

del [2-1. FQ II POLICRITT C possiede inoltre una buona attività collaterale nei confronti di Septoria ed Alternaria.

### DOSI ED EPOCHE D'IMPIEGO

Frumento e cereali minori: 4,5-5 Kg/ha da applicarsi nella fase di applicarsi nella fase di applicarsi nella fase di applicarsi nella fase di

Distribuire II prodotto con 400-600 litri di acqua per ettero. In presenze di attacchi precocci di cidio e rugglee gialla ai consiglia di effatturare un trattamento, alla comparae del primi sintomi dell'infazione. Per variatà molto auscuttibili da il verificara di condizio, atmosfarche particolarmente favorevoli alla audotte malattie fungine è opportuno implagera il POLICRITT C alla dose più l'atti

Stemperare il prodotto in poca acqua prima di versario nel serbatolo dell'irroratrice quesi completamente riempito. I prodotti ad azione insetticida dovranno eesere aggiunti alla politiglia di irrorazione poco prima dell'applicazione.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI NON IMPIEGARE IN SERRA NON IMPIEGARE BU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

### COMPATIBILITA'

Il POLICRITT C è miscibile con gli insetticidi di comune implego non-ché con i fertilizzanti fogliari.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati dave assere ri-spettato il periodo di carenze più lungo. Devono essere inditre osser-vate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Que-lora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA'

Evitare che il prodotto giunga a contatto con colture vicine.

### RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per i pesci.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 40 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epo-che e per gli usi consentiti; ogni altro uso à pericoloso. Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, al-le persone ed egli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SILIA S.p.A. - Aprilia (Latina)

### III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

### POLICRITT M

### FUNGICIDA AD AZIONE SISTEMICA E DI CONTATTO PER IL CONTROLLO DELLE MALATTIE FUNGINE DEL FRUMENTO

Registrazione Ministero Sanità 56 88 marchio depositato n del 17.1.84

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Carbendazim puro
- Maneb puro
- Coformulanti

g. 42.5 q.b. g. 100

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

head in the

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI
Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo Inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumere enon mangiare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione ad in caso di contaminazione lavarei soccurstamente con scqua e sepone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta porta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dalla umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa eti chetta. Duranta il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

L'Ingestione provoca nausea, consti di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il cuntatto con la cute e le mucose provoca irri-tazione locale (dermatite, conglumtivite, faringite, ecc.).

transase di Ingestione, provocare il vomito, iavanda gastrica se il pa-dertte è occeierte. Se il paciente è in stato di incoscionza la lavanda gastrica va pratticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sinto-matiche, Par l'Irritazione della curte a delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicati alcooi, oili. grassi. Nel casi gravi ricovoro urgante in centro di riamimazione.

GRESSI, Nell Cessi gravi ricovario avganica.

CARATTERISTICHE

II POLICRITT M à fungicida che presenta associati due principi attivi ad ampio spettro d'acione: Il Carbendazim, ad azione sistemica
ed attività preventiva e curativa, ed il Maneb, ad azione di contatto ed attività preventiva.
Tale composizione assicura un buon controllo delle malattie fungine,
dovute a diversi agenti patogeni, che colpiscono il frumento nelle
diverse fasi del suo ciclo vegetativo a che vengono comunemente
indicate come: marclumi delle cariossidi e del germinellii, mal del
piede, malattie della parte aerea [foglie e spighe).

### DOSI ED EPOCHE D'IMPLEGO

Trattamento di concia del seme Dose d'impiego: 250 g per quintale di seme. Cuesto intervento difiende la coltura nelle delicate fasi vegetative di germinazione, emergenza e iniziali stadi di accrescimento, in parti-colare da attacchi di septoriosi, fusariosi, elimintosporiosi, cercospo-rella, rizoctonia, ofiobolo, carle e carboni.

Trattamenti sulla vegetazione
Dosa d'impiego: 34 Kg/ha, in relazione all'intensità dell'attracco in
atto o previsto, distributi con 400-600 litri d'acque per ettero.
Per une buona difesa della coltura, in particolare in zone o condizioni climatiche favorevoli alle malattie fungine, si rendono opportuni

a) line accestimento-levata, per controllo di mal del piede ed Infe-zioni precoci di oldio e septoriosi

b) spigatura (fuoriuscita della spiga), per il controllo delle malattie delle foglie e della spiga: oidio, ruggini, fusariosi, septoriosi.

### MODALITA' D'IMPIEGO

Stemperare il prodotto in poca acqua prima di versario nel serbatolo della irroratrice quasi completamente riempito.

### DA NON IMPIEGABE CON MEZZI AEREI

### NON IMPIEGARE IN SERRA

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Il POLICRITT M è miscibile con i formulati di comune implego, non chè con i fertilizzanti fogliari. I prodotti ad azione insetticida dovranno essere aggiunti alla polti-glia di irrorazione poco prima dell'applicazione.

Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre os-servate le norme preceuzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificasero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

### RISCHI DI NOCIVITA

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è poricoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli enimali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



· SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SILIA S.p.A. - Via di Tor Sapienza, 172 - ROMA

## **BASAPHOS**

Insetticida in polvere bagnabile a base di Azinphos-metil

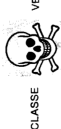
### Composizione

- Azinphos-metil nuro

Sostanze adesive e bagnanti

gr. 25 q.b.a.gr. 100

cato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255. ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualifi-



Industrie Chimiche Dr. Baslini S.p.A.

2 Via G. Serbelloni, 1 Telefono (02) 7782 20122 Milano

Officina di produzione: Enotria S.p.A. - Melilli (SR)

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale in luogo asciutto e fresco. Registrazione N. 35 del del Ministero della Sanità

45

Rischio di intossicazione mortale nalazione, per ingestione o per atto con la pelle.

per COI-

Conservare questo prodotto chiuso sot-to chiave in luogo inaccessibile ai Conservare la confezione ben chiusa bambini ed agli animali domestici.

l'impiego del prodotto.

Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Evitare di respirarne i vapori.

Non operare contro vento. Von fumare e non mangiare durante

Evitare il contatto con la pelle e gli

Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione e in caso di occhi

contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (ad esempio contenevano il prodotto (ad esempio

interrando in fosse profonde un metro, cospargendo con calce viva), in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetia.

avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto curaneo.

Sintomi di infossicazione: lacrimazione, minosi, scialtorea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali. dispnea, bradicardia, ipotensione, fibriljazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

trollata o assistita e ossigenoterapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Consigli terapeutici di massima e con-dizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispinea, prati-cara subtio respirazione artificiale con-

iniazioni endovenose di solfato di atro-pina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni deic minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atro-pinizzazione, una media atropinizzazio-(Contrathio) somministrata per iniezione può essere continuata per 24-48 ore endovenosa lenta.

la cute con sapone e soluzioni acquo-se di bicarbonato di sodio. Controindicazioni: morfina, teofilina, e minofilina, coramina, latte, olio e Non somministrare l'atropina finchè è

### MODALITA' D'IMPIEGO

Il BASAPHOS è un insetticida fosforganico che agisce per contatto e per ingestione. Può penetrare nei tessuti tratati grazie al suo potere citotropico. Si impiega in:

Ġ Welo: Afidi, Fillominatori, Ricamatrici (Eulia, Cacoeci Frutticoltura: dose g. 200-250/hl di acqua. pua), Carpocapsa, Antonomo, Cocciniglie.

Pero: Afidi, Psylla, Antonomo, Tortrici, Cocciniglie. Pesco: Afidi, Cocciniglie, Cydia, Anarsia.

Agrumicoltura: dose 200 g/hi di acqua contro: Cocciniglie (Cotonosa, Bianca, Virgola, Biancarossa, Icerya, Saissetia), Tignola, Fetola, Mosca della Frutta (adulti). Viticoltura: g. 150-200/hl di acqua: Tignole (Polychrosis, **Bieticoltura**: Kg. 1,25-1,5/Ha contro: Altica, Cleono, Afidi, Athomaria.

Clysia).

Orticoltura: gr. 200/hl di acqua.

Cavoli: Cavolaia.

Melanzane: Dorifora, Afidi. Patata: Dorifora, Afidi.

Pomodoro: Dorifora, Afidi, Cimici Carclofo: Ditteri. Colture ornamentali (in pieno campo): g. 200-250/hl di acqua contro: Tripidi, Tentredini, Aleurodidi, Bega del Garofano, Liryomiza, Minatori, Tortrici.

## Da NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il BASAPHOS è miscibile con tutti gli anti-parassitari in commercio esclusi quelli a reazione alca-lina (polisoffuri, poltiglia bordolese).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di crenza più lungo. Devono essere inoltre asserate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quadros si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

Nocività: Il BASAPHOS è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

"Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".

"Chi impiega ii prodotto è responsabile degli er∽-tuali danni derivati da uso improprio del preparato".

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

### NORME PRECAUZIONALI

conservate questo prodotto in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali. domestici Non contaminare all-menti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Zolfo bagnabile micronizzato ATOM 60

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### MODALITA D'IMPIEGO

L'ATOM 60 è un fungicida a base di zolfo, attivo contro tutte le forme di Oldio o Mal Blanco che colpiscono la maggior parte delle piante coltivate: vite, melo, pescrabicocco, carciofo, cucurbitacee, rosa e attre colture orticole, floricole ed ornamentali in pieno campo o in serra. Si impiega alle dosi di gr. 250-350/hl a seconda dell'entità dell'attacco.

## Da non applicare con mezzi

### aerei

calini (polisolfuri, poltiglia bordolese ecc.) con olii mine-rali, con Captano, con DDVP, con Binapacryl, con Diclo-COMPATIBILITÀ: non è compatibile con antiparassitari alAVVERTENZA: deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego di olii minerali e del captano.

inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare della miscelazione compiuta. AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono

FITOTOSSICITÀ: può arrecare danno alle seguenti cutili-var di Melo: Black Davis, Black Stayman, Cawlila blanca, Commercio, Golden Delicious, Jonathan, Imperatore, Re-netta, Rome Beauly, Stayman Red, Winesap. Pero: Buona Luisa D'Arvanches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio, VIte: San-giovese. Cucurbitacee: può essere fitotossico,

Sospendere Il trattamento 5 glorni prima del raccolto.

**8** 8

. . . . . . . q.b. a gr.

Coformulanti

CLASSE 1V

Zolfo puro (esente da selenio) . . . 10 grammi di prodotto contengono:

Composizione:

.. ATTENZIONE: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso ».

"Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato".

DA NON VENDERSI SFUSO

25 <u>8</u>

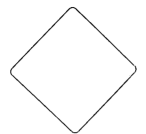
Industrie Chimiche Dr. Baslini S.p.A.

Officina di produzione: Diachem S.p.A. - Albano S. Alessandro (BG)

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale in luogo asciutto e fresco.

Via G. Serbelloni, 12 Telefono (02) 7782 20122 Milano

Registrations N. T. T. J. del (2 1- 3)



### BENRIK

### FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengono:

- Zineb puro . . . .
- Rame metallico (sottoforma di ossicloruro tetraramico) gr. 30
- -- Bagnanti, coloranti ed inerti . q.b. a gr. 100

### CLASSE III

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici:

Conservare la confezione ben chiusa: Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto;

Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua:

Non operare contro vento;

Non operare contro vento; Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone;

Evitare di respirare i vapori.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto;
   conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore;
- in caso di malessere ricorrere al medico mostrando questa etichetta: durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: în caso di Ingestione provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controindicazioni: alcool, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

In caso di ingestione lo Zineb può provocare solfoemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico della glucosio-6-fosfodeidrogenasi. In tale evenienza ricoverare il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue.

te in centro di rianimazione e praticare trastusioni di sangue.

CARATTERISTICHE: Il BENRIK è una formulazione cupro-organica il BENRIK risulta idoneo per la difesa della vite, pomacea e gerofani in pieno campo dalle infezioni di peronospora, ticchiolatura, alternaria, antracnosi, asptoria e ruggine.

DOSI E MODALITA' D'IMMEDGO: Il BENRIK si limpiega alla dose di 409-500 gr./hi, di ecque, intervenendo ogni volta che si manifesta il pericolo di infezioni fungine. Tali dosi si nitendono per il trattamenti a volume normale. Quando si affettuano i trattamenti con pompe a volume ridotto le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo de distributre, per unità di superficicie, la stessa quentità di prodotto che sarebbe stata distributra con pompe a volume normale. Nella difesa della vita i trattamenti d'chiusura vica mandati alla dose massima. Per aumentare i efficiacia del irrattamenti aggiungere alla miscela un adesivo begnatta. Per la preparazione della miscela si consiglia di diuliure la giusta dose di prodotto in poca acque ed egitera fino ad ottenere una peata cremosa: aggiungere i concentrazione desiderata.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DIVIETO D'IMPIEGO: — divieto d'Impiego in serra; diverse da quelle indicate.

COMPATIBILITA': il BENRIK è compatible con i più comuni entiparassitari di sintesi.

AVVENTENZE: in caso di miscela con aitri formulati deve essere rispetate il periodo di cerenza più lungo. Devono inoltre essere osservate is norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della ENTENDESCE compiluta.

misceizzione compiuta.

FIOTODSSICIAT: non si deve trattare durante la fioritùra. Il prodotto non può essere usato sulle seguenti varietà di pero sensibili: Abete Fetel, Armella, Buttrae precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decane del Comizio, Centil Blanca, Gentilona, Giardina, Mora-Principessa di Gonzaga, Sopodona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermenne, Buona Luigia, Buttrae Cerpeua, Pessecrassama, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Buttrae Gittlard, William; e di melo: Abbondenza Bellord, Black Sizeyman, Golden Deutra, Stein Jonatham, Rome Beautry, Morgendult, Stayman, Stayman Rome, Stayman Wincesp., Black Davis, Royals, Garles, Roya

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

ATTENZIONE: da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il repetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone dei agli animali.



### field farm s.r.

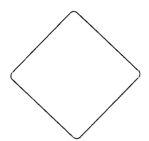
66010 TOLLO (Chieti) Via S. Pietro, 2

Officine di produzione:

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

SARIAF S.P.A. 48018 FAENZA (RA) - Via S.Silvestro.

Registrazione N. 5 5 5 2 del 10 1 1 del Ministero della Sanità PESO NETTO



### **ZOLFO FIELD 90**

### **ZOLFO IN POLVERE BAGNABILE**

COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengono:

- Zolfo puro (esente da selenio) . gr. 90
- Adesivanti, bagnanti, sospensivanti ed inerti . . gr. 10

### **CLASSE IV**

### NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; Non contaminare alimenti, bevande e corsi d'acqua; Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

CARATTERISTICHE: lo ZOLFO FIELD 90 è un fungicida ad elevata concentrazione in principio attivo, dotato di adesività. Il prodotto viene impiegato contro tutte le forme di Oidio o Mal Bianco delle varie colture (pomacee, drupacee, vite, colture ortive e floreali).

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: lo ZOLFO FIELD 90 si impiega alle dosi di 100-300 gr/hl d'acqua in funzione della coltura e del tempo di applicazione. Sulle pomacee si raccomanda alla dose di 300 gr/hl in trattamenti prefiorali, a 100-120 gr/hl nel periodo postfiorale. Sulla vite si usa a 100-150 gr/hl durante l'intero ciclo vegetativo. Sulle drupacee, colture ortive (pisello, cucurbitacee) e floreali (rosa, crisantemo) in pieno campo o in serra si impiega a 120-180 gr/hl; le dosi ininime si usano nei periodi di caldo intenso. Le dosi indicate si riferiscono al trattamenti a volume normale. Ouando si effettuano i trattamenti con pompe a volume ridotto, le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuire, per unità di superficie, la stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Per aumente l'efficacia dei trattamenti aggiungere alla miscela un adesivo bagnante. Il prodotto va diluito in acqua fino ad ottenere una densa crema; il resto dell'acqua si angiunge successivamente dell'acqua si aggiunge successivamente.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': lo ZOLFO FIELD 90 è miscibile con i più comuni fitofarmaci. Lo ZOLFO FIELD 90 non è compatibile (o miscibile) con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.) con olii minerali, con Captano, con DDVP, con Binaparyl e Diclofluanide.

AVVERTENZE: lo ZOLFO FIELD 90 deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli olii minerali e del Captano. In caso di miscelazione con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i podotti più tossici. In caso di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': lo ZOLFO FIELD 90 può arrecare danno alle seguenti colture di mele: Black Davis. Black Stayman, Calvilla Bianca, Commercio, Golden Delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red. Winesap; e di pere: Buona Luisa Davranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander. Olibier, de Serres William. Decana del Comizio.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 5 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-



### field farm s.r.i.

Via S. Pietro, 2

66010 TOLLO (Chieti)

Officina di produzione: S.T.I. SOLFOTECNICA ITALIANA S.P.A.

48010 COTIGNOLA (RA) Via S.Francesco, 3

Registrazione N. 5273 DA NON VENDERSI SFUSO

.....del .........

del Ministero della Sanità

PESO NETTO kg 1

### DISPERSAN

### (INSETTICIDA MICROGRANULARE)

ATTENZIONE :	MAN	IIPO	DLAF	RE (	CON	PA	HDE	N74	١.		<u> </u>	 . 1	
— Coformulanti q	.b. a	•		_:_	•	•	•		•	٠	•	g	100
— FÉNITROTHION	puro			٠.								g	
Composizione: 100 grammi di p	rodotto	) CC	onten	nono									

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per con tatto con la pelle.

Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non tumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare i vapori.

Informazioni per il medico: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: Scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, lacrimazione, miosi, bradicardia, ipotensione, fibrillazione muscolare, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici: In caso di evidente ipossia con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieo minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: Morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

Caratteristiche: il DISPERSAN viene impiegato contro Elateridi, Maggiolini, Grillotalpa, larve di Lepidotteri, Tipule e Agrotidi che danneggiano le colture floricole intensive in pieno campo o in serra.

Dosi e modalità d'impiego: si impiega alla dose di 30-50 g ogni 10 m² spargendo il prodotto uniformemente sul terreno.

Trattamento localizzato del terreno: distribuire lungo le file pronte per la semina 10-15 g di prodotto ogni 10 m².

### « DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »

Compatibilità: il prodotto va usato da solo.

Rischio di nocività: il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli insetti utili. E' necessaro pertanto far trascorrere 20 giorni dal trattamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone trattate ed alimentarlo con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Non impiegare su colture destinate ad alimentazione. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Reg. Ministero Sanità n. 5694 del 12 1 P4

### DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG

Classe III



BIMEX S. p. A.

36033 ISOLA VICENTINA (VI) VIA COGOIIA, 5

TELEFONI N.: (0444) 55.81.69 - 55.81.99

### FITOREGOLATORE ANTIGERMOGLIO PER PATATE

Aposizione: g 100 di prodotto concessione: HLORPROPHAM puro . . . . g 1 Composizione: — Inerti q.b. a . .

### CLASSE IV

Norme precauzionali: Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni per il medico: Avvelenamento acuto per ingestione e per contatto cutaneo. (Inibitore

Informazioni per il medico: Avvelenamento acuto per ingestione e per contatto cutaneo. (Inidirore della Colinesterasi).
Sintomi di intossicazioe: Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispinea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polimonare a condizionati al caso: Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina specialmente e i bambini. Nei casi gravi o sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigenoterapia se vi è cianosi.

Controndicazioni: Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

Caratteristiche generali: composto chimico che interferisce sull'inibizione naturale delle gibberelline nella fase di pregermogliamento nel senso di ritardare il risveglio. Questo fatto permette una più lunga conservazione delle patate destinate ad uso alimentare.

Caratteristiche: fitoregolatore ad inibizione fisiologica con interferenza sui processi di divisione cellulare e nucleare, particolarmente adatto per fermare per un lungo periodo (un anno) la germinazione delle patate senza alterarne l'aspetto ed il gusto.

Dosi e modalità d'implego: Spolverare Antigerm in ragione di g 2 per kg di patate. Metodo corretto per l'uso: Spargere uno strato uniforme di polvere sul posto dove si itendono immagazzinare le patate e poi spolverare i tuberi mano a mano che si dispongono a mucchio. Coprire i mucchi con carta o teli.

Norme di bonifica: prima dell'immissione al consumo i tuberi devono essere sottoposti a lavaggio o spazzolatura adeguata.

ATTENZIONE: DA NON USARE SU PATATE DA SEME

Compatibilità: Il prodotto va usato da solo.

Rischi di nocività: Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il pesce ed il bestiame.

FAR TRASCORRERE ALMENO 30 GIORNI FRA L'ULTIMO TRATTAMENTO DELLA DERRATA E LA IMMISSIONE AL CONSUMO.

Attenzione: da impiegare esclusivamente per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Reg. Ministero Sanità n. 5695 del 12-1-84

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso g



BIMEX S. p. A. 38033 ISOLA VICENTINA (VI) VIA COgolia, 5 TELEFONI N.: (0444) 55.81.69 - 55.81.99

officina di produzione bimex a.p.a. - via aegolia, 5 - isola vicentina (VI)

### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### SILZON PASTA

DISERBANTE DI IMPIEGO IN PRE-SEMINA, PRE È POST-EMERGENZA PER DISCHBANTE DI IMPIEGO IN PHE-SEMINA, PRE E POST-EMERCENZA PERBIETOLA DA ZUCCHERO, DA ORTO E DA FORAGGIO, SOPRATTUTTO
INDICATO PER LE APPLICAZIONI DI POST-EMERCENZA DATE LE SUE
CARATTERISTICHE FORMULATIVE CHE LO RENDONO
PARTICOLARMENTE ADESIVO E APPLICAZIONI DI FOG.
ERISTICHE FORMULATIVE CHE LO RENDONU
PARTICOLARMENTE ADESIVO

Registrazione Ministero Sanità n. \$6.90 dei \$\frac{1}{2}\$. (.84) Merchio depositato n.

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

— Chloridazon puro

— Coformulanti

Coformulanti \* Contiene glicole etllenico.

g. 37 q.b. a g. 100

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI
Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo ineccessibile al bambini el de agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione el din caso di contaminazione lavarsi accuratamente con scqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti inter di pronto soccorso.

### MODALITA' DI IMPIEGO

INJUALIA\* DI IMPIECO
II SILZON PSTA può essere distribuito con qualalasi tipo di pompa
Irrotatrice. La miscela si prepara versando direttamente nel serbatolo della pompa usata per la distribuzione il quantitattivo di SILZON
PASTA necessario. Il prodotto si disperde facilmente nell'acquo, dando un'emulsione omogenea senza dover ricorrere all'uso di anitaroli
Si consiglia di impiegare per la distribuzione del prodotto 56 q./ha
di acqua.

Prima di effettuare il trattamento sarà opportuno regolare l'altezza della barra irrorastrice a verificare il buon fuzzionamento degli ugelli: BILZOM PASTA non damorggia le parti metalliche ed i tubli di 1912/2014 PASTA non damorggia le parti metalliche ed i tubli di Le bistole da seme possono essore trattete nell'anno di semina, secondo le indicazioni comuni; nella primavera successiva è possibile un trattamento dopo la ripresa vegetativa su terrano libero da infestanti.

festanti;
Il trattamento con il SILZON PASTA può essere eseguito anche dopo
un eventuale trapianto. Le bietole da foraggio trapiantate possono
essere trattate con successo dopo l'avvenuto radicamento e cioè dopo
circa una settimana dal trapianto. circa una settimana dal tra EPOCA DEI TRATTAMENTI

EFUAL DEL INAITAMENTI
Pre-semina: tenendo conto dell'ambiente e delle condizioni climatiche in cui si opera è il trattamento più rezionale. Con il trattamento più pre-semina ci si sottrare infaiti ai rischi di una scarsa piovosità che a votte può verificarsi nella stagione primaverile. L'applicazione viene eseguita sul campo già preparato del difinato per la semina ed è seguita dall'incorporamento superficiale del prodotto al terreno a mezzo di ergici snodati o a denti, avendo cura di non Interrare a più di 34 cm. di profondità.

mezzo al erpici snodati o a denti, avendo cura di non Interrare a più di 3-4 cm. di protondisi.

Pre-amergenza: il tratamento erbicida può essere effettuato da subito dopo la semina della biatola fino a poco prima dell'emergenza Fattore determinante per il successo di tale diserbo à la presenza di consenza dell'emergenza fattore determinante per il successo di tale diserbo à la presenza subito dopo la semina favorirà una nascita più uniforme delle infestanti consentendo una miglior attività erbicida.

Post-amergenza e poet-dirademento: Tali tratamenti erbicidi sono consigliabili quando non è stato possibile intervenire nelle due epoche indicate precedentemente e ciola in pre-semina o pre-emergenza dolla coltura.

Alla della discussiona della discussiona della richi estanti consentendo una bistato possibile intervenire nelle due epoche indicate precedentemente e ciola in pre-semina o pre-emergenza dolla coltura.

Alla della discussiona della discussiona della discussiona di consistenza della coltura della discussiona di consistenza della discussiona della discussiona di consistenza della discussiona di consistenza della discussiona di consistenza della discussiona di consistenza della discussiona della discussiona di consistenza con che comunque intervengano plogge di una certa consistenza entro 23 settimano dal trattamento.

DOSI DI IMPIEGO
Trattamenti di pre-semina e pre-emergenza
terreni sciolti
terreni medio impesto 6-7

terreni medio impasto 6.7 . terreni argiliosi 7.8 . Tetareni di post-emergenza con turti i tipi di terreno 4 kg./Ha DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DA NON APPLICARE CON MEZZI ARRI
COMPATIBILITÀ I
II SILZON PASTÀ a miscibile con i diserbanti di comune impiego in
bietcoltura, nonché con concimi fogliari quali COS liquido e Fertamin,
in caso di miscola con altri formulati dave essare rispettato il pe-riodo di carenza più lunga. Inoltre, devono essare osservate le nor-me precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si ve-rificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscela-zione compiluta.

Intrassero Casi di Intrasciazione informare i miculio della intrasciazione compilità.

FITOTOSSICITA è ben tollerato dalla bietola, al sconalglia tuttava il SILLON PRISTA 
### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attendione da impligare escipioni del productione del producti

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SILIA S.p.A. prodotto nello stabilimento di

SIAPA S.p.A. - San Vincenzo di Galliera (Bologna)

### III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

### SILPANIL

### (SOLUZIONE EMULSIONABILE)

### DISERBANTE SELETTIVO DI POST-EMERGENZA **CONTRO IL GIAVONE DEL RISO**

Registrazione Ministero Sanità n. 」 なって ナ

del 12.1.84

marchio depositato n

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Propanil ouro

Coformulanti \* Contiene Cicloesanone. a. 35

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI
Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratemente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

CARATERISTICHE
II SILPANIL è un erbicida selettivo d'impiego in post-emergenza per il diserbo del riso dal Giavone (Echinochioa crus-galili). Il prodotto che esplica is sus azione per contatto e in parte per successiva traslocazione, agisce, oltre che sul Giavone, anche su Alisma. Scirpus e altre infestanti nate da seme e nel loro primo stadio di sviluppo. Per un miglior controllo delle infestanti non graminacee Mestolaccia (Alisma). Scirpo (Scirpus spo), ¿Frba seatra (Sagittaria), Giunco tondo d'acqua (Eleocharis spo), Giunco fiorito (Butomote), di Situato d'acqua (Eleocharis spo), Giunco fiorito (Butomote), di Situato d'acqua (Eleocharis spo). Giunco fiorito (Butomote), delle infestanti.

### EPOCA DI INTERVENTO

EPOCA DI INTERVENTO

Il trattamento deve essere effettuato quando II Giavone si trova nel·
la fase vegetativa compresa fra la 1º e la 3º foglia. In questo stadio
ii Gliavone presenta la massima sensibilità, ciole viene distrutto dalla
dose più bassa (9.5 lt./ha). In linea di massima ii Giavone si presenta nello stadio di 2-3 foglie da 12-15 a 20-22 giorni dopo la semina del riso. Tale osciliazione è in rapporto con la temperatura e con
le condizioni della risaia.

Per determinare la massima contemporaneità nelle nascite del Giavone si consiglia, dopo la semina del riso. di tenere l'acqua ad un
mento del trattamento. tutto, o quasi tutto II Giavone, si troverà
nello stesso stadio di sviluppe e si potranno così eliminare quasi
totalmente successive nascite dell'infestante.

- A) Giavone con 1-2-3 foglie, ma în maggioranza con 2 foglie; 9,5 lt./ha B) Giavone con 3-4 foglie; 12 lt./ha C) Giavone dalla 4\* foglie all'inizio dell'accestimento: 15-19 lt./ha.

Per combattere il Giavone • invecchiato •. cloè cresciuto con anda-mento climatico caratterizzato da basse temperature e, quindi, dota-to di apparato radicale molto robusto e profondo in rapporto all'appa-rato topiare le dosi d'impiego devono essere così sumentate: Giavone • invecchiato • con 1-23 foglie: 2 lt l./ha

### Giavone • invecchiato • con 3-4 foglie: 15 lt./ha MODALITA' D'APPLICAZIONE

MODALITA: D'APPLICAZION E PRINCIPALITA D'APPLICAZION E MODALITA D'ANDIALITA D'APPLICAZION E MODALITA D'APPLICAZION E MODALITA D'ANDIALITA D'ANDIALITA D'ANDIALITA D'APPLICAZION E MODALITA D'ANDIALITA D'ANDI

### DA NON APPLICABE CON MEZZI AFREI

### COMPATIBILITA'

If SILPANIL non deve essere usato in miscela con fertilizzanti, inscriticidi od altri antiparassitari e non deve essere distribuito 5 glorni prima o dopo l'impiego di questi prodotti, altrimenti il riso può subire delle bruciature.

### FITOTOSSICITA'

FILITURSICITA\*
Alle dost d'implego più elevate il SILPANIL, in particolari condizioni può causare parziali necrosi od ingiallimento degli apici delle foglie del riso che a risolvono però nello spazio di 6.7 giorni al massimo senza pregludicare lo sviluppo delle giovani pilantine di riso. Non eseguire l'intervento nel caso in cui si preveda una pioggia a distanza di 3.6 ore. Effettuare il trattamento in giornate prive di vento onde evitare che la nube irrorante possa essare trasporata su colture limitrofia sensibili: medica, triloglio, pisello, fagiolo, frunteti vignetti del altre.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle preparato.
Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenzialo ner assi-curare l'efficacia del tratamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SIAPA S.p.A. - San Vincenzo di Galliera (Bologna)

### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### ILMAIS

### (POLVERE BAGNABILE) PER IL DISERBO SELETTIVO DEL MAIS

5698 Registrazione Ministero Sanità n. Marchio depositato n

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono

— Atrazina pura Coformulanti

q.b. a g. 100

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contetto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non mangiare durante i impiego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque.
Non operare contro vento.
Evitare il contetto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavaral accuratamente con soque e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE

I SILMAIS 30 un diserbante selettivo, specifico per la coltura del mais che distrugge le niù diffuse e dannose erbe Infestanti annuali monocotitedon e diccticedoni. Fra le quali. Amarantus spp. (Amaranto). Capsella bursa-pastoria (Borsa del pastore). Chenophdium album (Farinaccio). Echnochlos spp. (Gavoni), Marticharia spp. (Bataroli, Geranlum spp. (Geranl), Marticharia spp. (Matricparie). Mercurialis annua (Mercurella), Polyponum (Perscarala), Plantago major (Plantaggine), Poa spp. (Poa), Portula ca oleracca (Erba porcellana), Solanum nigrum (Erba morella), Stelle malerba et al spparato radicale profondo, rizomatoso el in genere quelle perenni quali Cynodon dactylon (Gramigna), Convolvulus arvensis (Vilucchio), Sorghum halepanse (Sorghetta), nonché Digitaria sangunalis (Sanguinella), Panicum dichotomiflorum (Panico americano). Setaria spp. (Setarie) non risentono praticamente gil effetti dell'erbicio per la difficiotà della sua penetrazione nel terreno o per fenoni I SILMAIS 90 agisce per azione di contonto sulle malerbe ed ancora più per assorbimento radicale, che è favorito e reso più sollectio quando i trattamenti siano preceduti o seguiti da piogge o da opportune trirgazioni, nel casi di prolungata siccità.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

- Applicazioni primaverili

Applicazioni prinaveriii

Applicazioni prinaveriii

Applicazioni prinaveriii

Applicazioni prinaveriii

Applicazioni productio per ettaro, stemperandolo dapprina

Applicazione del productione productione del productione del productione del productione del productione del l'erbicida nel terreno. Per ogni ettaro occorrerano da 600 a 1000 litti di acqua, a seconda del tipo di irroratrice di cui si dispone. Impiegare comuni irroratrici a motore o a zaino, a pressione costante (10-12 ettoriste) del productione del productione del productione del productione del productione del logido, erbicida per evitare depositi della polvere drosospensibile.

Logida del productione del logido, erbicida per evitare depositi della polvere drosospensibile.

Logida del pressione del alla velocità di marcia della pompa irroratrica. Esquirue le applicazioni su terreno di preferenza già umido o che resterà bagnato da successive piogge o da irrigazioni.

Per la uniforme distribuzione dell'erbicida e per evitare che i semi e le plantule delle infestanti restino nelle anfrattuosità delle zoite

del 12 . ( -84 sono necessarie una fresatura e se possibile una rullatura del ter-

reno.

Lo stallatico dovrà essere completemente incorporato nel tarrano senza lasciare residui sulla sua superficie per evitare che l'attività nui
rorbica ed i fenomeni di sasorbimento dei contituenti unato di que
sto concime organico provochino una perziale perdita dell'erbicida
ti trattamento deve essere effettualo in pre-emergenza durante le
semine oppure nell'intervallo fra queste e l'emergenza delle plantine,
ed anche pochi giorni dopo ci nascita, quando cause impreviste (stagione siversa, esecuzione di altri lavori) impongono interventi ritardati

ed anche pochi giorni dopo le nacità, quando cause impressor un quoi con avversa, esecuzione di altri lavori) impongono interventi ri-tardati. In caso di necessità il trattamento può essere effettuato anche successivamente, quando il Mais ha raggiunto l'altezza di cm. 20-30 e in elestanti sono in massima parte gla emerse, ma non tropo aviliupi interestanti sono in massima parte gla emerse, ma non tropo aviliupi con la considerati in considerati la considerati in considerati la cone

Applicazioni estive queste applicazioni il scarsità od il ritardo di pioggia richiedono misura maggiore, durante il periodo estivo, l'austilio delle Irrigani per agevolare il normale meccanismo di assorbimento dell'erbido attraverso ile radici delle malerba.

cida attraverso le radici delle malerba.

Applicazione nei terreni torbosi
I terreni torbosi o comunque molto ricchi di humus, per le caratteristiche fisiche e chimico-colloidati ed anche per la intensa attività microbica, trattengono e degradeno l'erbicide riducendone ed anche annulandone l'efficacia partaca in tall terreni e pertanto prattamente
Si può però intervenire poco dopo l'emergenza delle infeatanti quanoi il Mais è alto cirica m. 20-40, limigeagndo per ogni ettaro una miscella costituita da kg. 14 di SILLOL e 2-2.2 di SILMAIS 90 dilutti in
06-500 litri di acqua per ettaro.
Al termine delle operazioni lavare socuratamente con acqua e soda
Ilimipego del prodotti

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto può essere usato in miscela o contemporaneamente con gli altri erbicidi solo se espressamente consigliato.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispet-tato il periodo di carenza più lungo. Inoltre, devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA'

In caso di dubbio e di varietà poco diffuse o di recente acclimatazione si consiglia di eseguire preventive prove parcellari.

SI RICORDA CHE DAL TRATTAMENTO ERBICIDA ALLA SEMINA DEL-LE COLTURE SENSIBILI, SUCCESSIVE AL MAIS, OCCORRE UN INTER-VALO DI S MESI PER IL FRUMENTO E DI ALMENO 10 MESI PER AL-TRE COLTURE (ES. BARBABIETOLA, TABACCO).

ATTENZIONE NON RIPETERE IL TRATTAMENTO PRIMA DI 7 MESI

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoltos. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicuraro l'efficacio del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SILIA S.D.A.

prodotto nello stabilimento di

Via di Tor Sapienza, 172 - Roma



### **SILATIN PB 25**

### (POLVERE BAGNABILE)

ACARICIDA SPECIFICO PER LA LOTTA CONTRO LE FORME MOBILI DI ACARI, COMPRESI QUELLI RESISTENTI AI FOSFO-ORGANICI ED AI COMUNI ACARICIDI

Registrazione Ministero Sanità n.  $\sqrt[3]{2}$ 

del 👫

Marchin denositato n

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono

- Cybexatin nuro - Coformulanti

g. 25 q.b. a q. 100

### NATURA DEL RISCHIO

Intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

NOHME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non bromare e non mangiare durante l'implego del prodotto.
Non operare e non mangiare durante l'implego del prodotto.
Sevitare di respiratrie i vapora, alimenti e bevande o coral d'acque.
Evitare di respiratrie i vapora, alimenti e bevande o coral d'acque.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavaral accuratamente con acqua e aspone.
Rendere innocue. con i mezzi più idonei, le confezioni che contenevano il prodotto. (Per esempio interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce viva).
In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZION! PER IL MEDICO

Nocivo per ingestione, inalazione e contatto con la pelle. Sintomi d'intossicazione:

eefalea occipitale continua o parossistica, ronzii auricolari, iperacusia, vertigini, rachialgia, dolori addominali rifertii alla fossa iliaca destra, ritenzione urinaria, insufficienza respiratoria e di circolo, interessamento del sistema nervoso centrale (nevralgie e paralisi), dermatosi. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:

allontanamento della sostanza nociva con la massima efficacia e rapi-dità, effettuando, in relazione alla via di contaminazione, abbuzioni cutanee, lavanda gastrica, somministrazione di purgante salino non vio-lento e carbone medicinale in abbondanza. Eventuale somministra-zione di ossigneno e respirazione artificiale.

Terapia sintomatica.

### CARATTERISTICHE

CARATERISTICHE
II SILATIN PB 25 è un acaricida specifico, efficace per il controllo delle forme mobili degli acari che infestano le piante di medo e per co. I flori (garotano, rosa non in serra) e le piante oriamentali in pieno campo.
II SILATIN PB 25 agisse per contatto sia contro gli acari sensibili sia contro quelli che si dimostrano resistenti ai prodotti fosfoorgantic ed ai cloroderivati comunemente impiegati o come acaricidi specifici o come prodotti ad azione generica per la lotta contro i fitolagi.
Il prodotto ha un azione imiziale piuttosto lenta, ma in compenso il suo effetto residuo e molto lungo.

### DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

DOSI E MODALITA\* DI IMPIEGO

II SILATIN P9 25 si impiega alle dosi di 80-120 g/hl di acqua usando la dose minore nel caso di lievi infestazioni e la dose massima quando la popolazione degli acari è molto numerosa; in opin caso si dovrà aver cura di bapnare completamente le piante

I trattamenti da effettuare su pero e melo sono normalmente due per stagione il primo trattamento va eseguito alla prima comparsa degli acari sulle loglie (12 acari per foglia); il secondo trattamento va affettuato alla distanza di 24 settimane dal primo a seconda della intensità dell'attacco. Solo in caso di precoce comparsa delle forme mobili o di forti infestazioni può rendersi necessario un terzo trattamento.

tamento.

Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume normale. Duando si effettuano i trattamenti con pompe a volume ridotto (somministraziondo cioè un minor quantitativo d'acqua per ettaro) le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentale in modo da distribuire per unital di superficie la stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Per aumentare l'efficacia dei trattamenti, aggiungere alla miscela 50 grammi di bagnante adesivo SILBAT per ettolitro. Stemperare la dose di prodotto indicata in poca acqua e diluire poi la politigila così ottenuta fino ad ottenere la concentrazione voluta.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA

Il SILATIN PR 25 è compatibile con la maggior parte dei prodotti usa-ti in fitoiatria. Si raccomanda di effettuare la miscela con un solo preparato (fungicida o insetticida). E invece sconsigliabile miscelarlo con i polisolifuri di calcio e di bario o con la poltiglia bordolese.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispet-tato il periodo di carenza più lungo. Inoltre devono essere osser-vate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qua-lora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### RISCHI DI NOCIVITA

!! prodotto è nocivo per gli animali domestici, il bestiame, i pesci e gli insetti utili.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche

Artenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

Aprilia (Latina)

CONTENUTO KG.

### BETAMIN

### DISERBANTE SPECIFICO DELLE BIETOLE FORMULAZIONE LIQUIDA SOTTO FORMA DI SOSPENSIONE CONCENTRATA

Agisce sulla maggior parte delle infestanti dicotiledoni annuali delle bietole - sui semi in germinazione e sulle plantule spuntate.

Composizione su gr 100:

— CLORIDAZON (ex Pyrazon) puro

— Coadiuvanti e inerti q.b.
Contiene glicole monoetilenico.

### CLASSE III

Natura del rischlo: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso achiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa, non fumaree non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Modalità di impiego: nei trattamenti di presemina e preemergenza il BETAMIN L si usa alla dose di 6 Kg/ha nei terreni sciolti, 7 Kg ha nei terreni di medio impasto, 8 Kg/ha nei terreni argillosi.

Nei trattamenti di postemergenza si usa alla dose di 5 Kg/ha per ogni tipo di terreno. La quantità di acqua da usare per ettaro va da 3 a 6 ettolitri per ettaro. Il trattamento in presemina può essere eseguito già a partire dalla fine
di gennaio dove il letto di semina è stato preparato in autunno - quando la preparato ne del terreno si fa a fine
verno (avendo cura che il terreno risulti finemente sminuzzato) il trattamento y atatto a partire da alcune settima
ne prima della semina interrando il prodotto di qualche coentimetro con erpici sofati o a denti. Il trattamento
n preemergenza risulta molto efficace quando il terreno è ben preparato e sufficientemente umido, l'efficacia si riduce
se non cade pioggia entro 15 giorni. In post-emergenza il BETAMIN L si impiega in miscela con un erbicida di contatto quando la bietola ha raggiunto lo stadio di 2 foglie vere.

Preparazione della poltiglia: disperdere la quantità di pro1otto richiesta in poca acqua e versare nel quantitativo totale di acqua da spargere.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: il prodotto è miscibile con gli altri diserbanti per bietole impiegati in pre e post emergenza. E' miscibile pure con insetticidi usati contro gli insetti delle bietole con i fertilizzanti fogliari.

Avvertenze: in caso di miscele con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritie per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': evitare che la miscela erbicida giunga a contatto con colture sensibili vicine.

RISCHI DI NOCIVITA': il prodotto è tossico per i pesci e gli insetti utili.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

« Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. » « Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. » « Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali. »



TERRANALISI s. n. c. Via Donizzetti n. 2/A - CENTO (FE) - Tel. 90.62.07

Stabilimento di produzione

RENAZZO DI CENTO (Ferrara) - VIA IV NOVEMBRE Registrazione n. Stordel 17 1 Mdel Min. della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KO

### RRAZI

### DISERBANTE SELETTIVO PER MAIS E SORGO IN FORMULAZIONE LIQUIDA SOTTO FORMA DI SOSPENSIONE CONCENTRATA

COMPOSIZIONE: su gr 100

Atrazina pura Coformulanti q. b. a

Contiene: glicole etilenico

ar 100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Caratteristiche: La TERRAZINA L è un diserbante selettivo indicato per il diserbo del mais e dei sorgo. Agisce per contatto e per assorbimento radicale sulle erbe annuali distruggendo persicale, glavone, amaranti, erba morella, mercurella, veroniche, borsa pastore, matricarie, ortica, farinaccio e stellaria.

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini e agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni mediche:

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Modalità d'impiego: La TERRAZINA L si impiega alla dose di kg 3-4/ha diluita in 400-600 litri di acqua a seconda del mezzo irroratore adoperato. Effettuare il trattamento in pre-emergenza, preferibilmente su terreno umido, dopo fresatura e rullatura del terreno, distribuendo in modo uniforme la soluzione su tutta la superficie.

Si consigliano prove parcellari per varietà poco note o di recente acclimatazione

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il prodotto va impiegato da solo.

Fitotossicità: Il prodotto è dannoso per le viti, gli ortaggi, i fruttiferi, ed occorre che esso non giunga a contatto con tali colture. Le pompe e gli utensili usati per il trattamento diserbante non devono essere impiegati per altri trattamenti antiparassitari se non sono stati ripetutamente lavati con acqua calda e

Rischi di nocività: Il prodotto, a seguito dei trattamenti, può essere dannoso per gli insetti utili, gli animali domestici, pesci e bestiame.

### SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 60 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

Avvertenza: dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, successive al mais e sorgo, occorre un intervallo di 5 mesi per il frumento e di almeno 10 mesi per le altre colture (es. bletole, tabacco). Non ripetere il trattamento prima di sette mesi.

- · Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso »
- Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato ». « Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali ».



TERRANALISI s.n.c.

Via Donizetti, 2/a — CENTO (Ferrara) — Tel. 906207

Officina di produzione:

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO kg '

IV CLASSE TOSSICOLOGICA

### RHODAX F.B.

Fungicida sistemico e di contatto per la lotta contro la Peronospora e l'Escoriosi della vite

Polvere bagnabile

Composizione: Gr. 100 di prodotto contengono: gr. 50 di Fosetyi Alluminio puro gr. 25 di Folpet puro Coformulanti q.b. a 100

### Norme precauzionali

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in tuggo inaccesalbile si bem-bini ed apli enimali domestici.
  Non contaminare allimenti o bevande o corsi d'acque.
  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuretamente con acque e spone

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi di intessicazione

Azione Irritante sul tratto gastroIntestinale con dolori addomi-nali, bruciori gastroesofagei e diarrea.

Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cie-

### Terapia.

Lavanda gastrica con magnesia usta (g. 30 per litro di acqua) e digitale.

### CARATTERISTICHE

- Il prodotto è un fungicide sistemico e di contatto, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante.
- grandis mobilità nelle plante.
  Le sistencichi si manifeste soprattutto in mode ascendente.
  L'attività del prodotto nel confronti della Peronospors si è rivelets sia pre-ventiva che cursativa.
  Tale attività è tanto più avidente quento più la vegetazione è glovene di in lasso di attivo creecits.
- sas di attiva crescite.
  La grado sistencità pernette al prodotto di protospere anche le foglie
  che si sono formate successivamente al trattamento.
  Cueste creatterische unite alle sue grado persialenze diazione, permettono
  di impostare una lotte antiperonosporica con interventi distanziati e cadenze
  lisasa.

Il prodotto possiede anche azione sulla Escoriosi ed un'azione frenante sullo sviluppo della Botrite.

### ANTIPARASSIDARI B.P.D.

BIOCHIMICI PESTICIDI DISERBANTI S.p.A Direzione: 00195 - ROMA Via Rodi, 24 - Tel. 35.80.404/5 Stabilimento Ravit Paganica (Aq)



Reg. n. 540 2 del Ministero della Sanità del 12 ( )4

### MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

### IN VITICOLTURA

Contro Peronospora: Il primo trattamento con il prodotto si deve effettuare quando i germogli delle vite sono lunghi cm. 10.

I secondo trattamento va distanziato di 10 giorni del primo. Successivamente trattamenti vanno distanziati di 15 giorni fino alla fase di allegagione compresa.

Dose: gr. 250-300/hl.

Dall'altegagione alle raccolta continuare la lotta con prodotti contenenti rame

Contro Escoriosi: dose gr. 300/M. Effettuare due trattamenti: il primo nelle fase di - germma mosse - (fase D del Baggiolini) ed il secondo nella fase di foglia formate (fase E del Baggiolini).

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con i prodotti viticoli delle nostra gamma. Non è miscibile con Politiglia bordolese. Polisoliuri e Olio bianco. Devono trescorrere 20 giorni da una applicazione con olii minerali e poli-sofiuri.

Soluti.

Avverdenze: in caso di miscela con aitri formulati deve essere rispettato il pariodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali preceritte per i prodotti più tostale. Cello care si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiute.

### NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci

Nel corso del trattamenti tenere iontani dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame.

### Sospendere I trattamenti 40 giorni prima del raccolto

Attenzione: De implegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiaga il prodotto è responsabile degli eventuali danni che poasono derivare da uso improprio del praparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali».

### DA NON VENDERSI SFUSO

### Contenuto netto ka.

### DISEFOS

### INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE A BASE DI DICHLORVOS

Composizione su gr 100:

— DICHLORVOS (puro)

— Emulsionanti, tensioattivi e solventi q.b. a .

— Contiene xilolo.



### CLASSE I

Attenzione: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, art. 1255.
Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

ne o per contatto con la pelle.

Norme precautionali:
sotto schiave, in luogo inaccessi ille ai bambini ed agii animali domestici. Conservare confecione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alire colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso di infosse profonde più di un metro e cosargendo con calce viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

INFORMAZIONI FER IL MEDICO

Esteri Iosforici: avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Esteri fosforici: avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di latossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli erapeutti di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistata cossigente representa di controllata di consistente controllata di consistitata con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata di consistitata consigneta di cardina di consistente di controllata di consistente di controllata di consistente di cardina di consistente di cardina di comparsa di fenomeni di spicata attropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossina metili solitato (Contrathion) somministrata per ineizione endovenosa lenta. Mon somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controlndicazioni: morfina, teofilina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

Caratteristiche: il DISEFOS è attivo contro MELO: contro fithocollettus, cemiostoma, nepticula, afidi; PERO: contro tortricioli (pandeminis, capua, eulia), afidi, psilla. Dosd e modaltta d'Implego: il DISEFOS si impiega, a volume normale, alla dose di 150-200 gr/hl.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: il DISEFOS è compabile con tutti gli antiparassitari in commercio esclusi quelli a reazione alcalina.

\*Avvertenza: in caso di miscela con altri fommulati deve essere rispettato il periodo di carenza pi ilungo. Devono essere inoltre osservate le norme precazionali prescritte per i prodotti più tossici. \*Oualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.\*

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. E' molto velenoso per le api, pertanto è consigliabile tenere lontane il possibile le arnie dai luoghi trattati e non effettuare trattamenti alle piante durante la fioritura.

Intervallo: SOSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO. Far trascorrere lo stesso periodo prima di far pascolare il bestiame in zone trattate od alimentarlo con foraggi o mangimi che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto col prodotto.

Implego: • E' VIETATO L'IMPIEGO IN SERRE, FUNGAIE E MAGAZZINI • «Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso • «Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato • «Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. •

Reg. Ministero Sanità n. 5703 del 2.2.1984

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso kg



SEPRAN s. r. I.
38033 ISOLA VICENTINA (VI) - VIa Cogolia, 5
TEL. N.: (0444) 55.81.89 - 55.81.99

officina di produzione: TERRANALISI s.n.c. RENAZZO DI CENTO (FE)

### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### (POLVERE BAGNABILE) DISERBANTE PER IL GRANO ED IL PISELLO EFFICACE CONTRO INFESTANTI ANNUALI GRAMINACEE ED A FOGLIA LARGA

Registrazione Ministero Sanità n. 5704

Marchio depositato n.

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Terbutrina pura Coformulanti

NATURA DEL RISCHIO

Sostenza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con ia pelle

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

spi e rizomi.

DOSI E MODALITA\* DI IMPIEGO
Il prodotto si impiega immediatamente dopo la semina o al massimo 34 giorni dopo. Il trattamento non deve essere effettuato dal perio di germinazione avanazia in poi. La semine devono essere profondo il germinazione avanazia in poi. La semine devono essere profondo il considerato del terreno il si sciolti. Ia massima in quelli più tenaci), da distribuire con 600-1000 litri di acqua. nel modo più uniforme possibile, evitando sovrappositioni ed accumuli.

Il SILSAL D non deve essere implegato nel terreno il avaliamenti e conseguenti ristagni di acqua.

Una accurata sistemazione del terreno che non determini avvaliamenti e conseguenti ristagni di acqua si indispensabile per la migliore riuta con in modo determinante al risultato del trattamento contribuisco in condita del terreno durante e dopo il trattamento contribuisco in conditamenti delle graminacee.

A seguito degli interventi possono verificarsi manifestazioni transitorie di sofferenza delle colture (ingialimento, leggero diradamento) che si risolvono tuttavia spontaneamente e che non influiscono minimamente sulla produzione.

DISERBO DEL PISELLO

DISERBO DEL PISELLO II SILSA. De per eltaro a seconda della natura del terrero (al alla dosse di Kg. 1,53 per ettaro a seconda della natura del terrero (la minima nel terrero più sclotili, la massima in quelli più tenaci), da distribuire in 600-1000 litri di acque nel modo più uniforme possibile. Il trattamento deve essere effettuato subito dopo la semina, su terreno ben lavorato e sminuzzato, ove non possano verificarsi ristagni di acqua.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

prodotto si impiega da solo.

Il prodotto si impiegar e solusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi limpiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle prodette istruzioni è conalizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone et aggii animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

Via di Tor Sapienza, 172 - Roma

ratamente con acqua e sa-

pone.

Tipo di formulazione: polvere bagnabile

taminazione, lavarsi accu-

5705



CARATTERISTICHE: anticidico specifico ad azione multipia (endoterapica e protettiva) con azione collaterale nei confronti della ticchiolatura dei melo. MALATTIE COMBATTUTE: Oldio (Uncinula necator . Podosphaera leucotricha).

to in luogo inaccessibile ai

Conservare questo prodot-

NORME PRECAUZIONALI:

mestici . Non contaminare

IV CLASSE

₩.

q.b. a gr. 100,0 . 6

Coformulant

ZOLFO micronizzato (esente da selenio) puro .

FENARIMOL puro Composizione:

pambini ed agli animali do-

ANTIOIDICO SPECIFICO

alimenti e bevande o corsi

d'acqua . Dopo la manipoazione ed in caso di con-

DOSS ES PROCES PURPERCO.

View de view impleares il Riseroan COMBI and un intervalle di 7:14 giorni, alle dose di 200 giorni, alle dose di 200 giorni, alle dose di 200 giorni, alle dose finno e 200 giorni, minespere il Riseroan di 200 giorni, alle dose finno e 200 giorni, minespere il Riseroan di 200 giorni, alle dose finno e 200 giorni, con il oli di decue finno alle stientiura dopo di che aumentare i le dose finno e 200 giorni, minespere il Riseroan di 200 giorni, con il discussione di 200 giorni, con la contra di 200 giorni, con di 200

MODALITA\* D'IMPIEGO: stemperare la dose prescritta di RUBICAN COMBI in poca acque e per la rindi versere la insissala così ottenuta nel totale quantitativo d'acque e mescolare persenente. Distribuire unisformemente il prodotto su tuttu la superficile vegetate de monegicamente.

# De non applicare con mezzi aerel

Hotostelisti, irrilatopo del Bisilicha NOMBin in quanto comentenza bilo puo dera sintoni di filmassicità alle sequenti culturare di melo. Bieci 8an Davis Bieci Stayman Calvilla bianca. Commercio, Godde deliciosa, Jonathan, Impentine, Renatz, Rome Beauxi, Stayman Red. Vissasse di vila Sanjovese. Nel caso di miscela con principi attivi con i quali il prodori de compatible, filma et reteritore di le ventuali con romo informati in prodori del prodori con quali si è fatta la miscela. Dave essere incrazio distanza di alimeno tra estimane dalle ventuale di miscela con del prodori del prodori del ventuali en miscela boro essere incrazio distanza di alimeno tra estimane della centuale del prodori della ventuale di miscela del cestimo. Non effettuare i trattamenti in estate

Sospendere I trattamenti 14 GIORNI prima del raccolto

Chi Impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio dei preparato Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti:

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

INFORMAZIONI MEDICHE:

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci

(Bologna) Tel. 799.461/2 - Telex 511046 Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (Bologna)

Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA

chiamare il medico per i consueti interventi di pron-In caso d'intossicazione, to soccorso.

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco. Registrazione N. del del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Classe III

manipolare con ATTENZIONE prudenza

# **EMISPOR® 50 BLU**

### FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI SU VITE, MELO, PERO, PIOPPO, POMODORO E GAROFANO IN PIENO CAMPO

### COMPOSIZIONE

Disperdenti, coloranti e sostanze inerti q.b. a g 100 Mancozeb puro



S.p.A. - Sade legale in Foro Bonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Ministero della Senità N. 5705 del 11.1.1.08 Marchio registrato

# ISTRUZIONI PER L'USO

Fungicida di copertura per irrorazione preventive alla parte aerea, da effettuarsi ogni qualvolta le condizioni di tempe-ratura e umidità rendono possibile un'infezione.

Dosi d'implego per 100 litri di acqua in trattamenti a volume normale

ė **MELO e PERO** - Ticchiolatura, Septoriosi, Alternariosi, Ruggine: g 250-350. VITE - Peronospora, Escoriosi, Antracnosi, Marciume ro: g 300 - 400.

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) - Peronospora. Septeriosi, Alternariosi, Cladosporiosi, Antracnosi: g 300 -400. PIOPPO - Bronzatura (Marssonina Brunnea): g 650 - 800.

GAROFANO (in pieno campo) - Ruggine: g 250 - 300.

Stemperare il prodotto in poca acqua sino ad avere una pasta omogenea, diluire quindi questa politiglia con la rimanente quantità di acqua sino ad ottenere la diluizione voluta, aglando. Preparazione della sospansione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!
DA NON IMPIEGARE IN SERRA
DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE
QUELLE INDICATE DIVIETI D'IMPIEGO

II NEMISPOR 50 BLU è compatibile con gli antiparassitari normalmente usati fatta eccazione per quelli a reazione alcaine (Potitigila Bordolese, Polisolfuri) è per i concimi fogliari contenenti boro. Compatibilità

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati devo essera rispettario i periodo di carenza altri tormulati Devono inoltre assere ossarvate le norme preventiconali prescritte e i prodotti più tosseli. Cabandara si vicatificassero casi di infossicazione informate il medico della miscelazione com-intossicazione informate il medico della miscelazione com-

2

Varietà di pere sensibili al Mancocceb: Abale Ffell Armella, Butter percoce Monstilli, Conference Cocceli. Corretto Cerence Cocceli. Corretto Cerence Genzio, Gentili Bance Marie Scipione dirità, Mora Principessa di Comzaga, Santo Marie Scipione Spadona d'estate, Spadonalia, Spinacarpi, Zocchemanna. Filotossicità

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali dan-derivati da suo improprio dei preparate il Il rispetto delle predette istruzioni è condizione esseriziale pre asserurare defificabile del trattamento e per evitare dan-ni allo parate, alle presone eti agli emimali.

DA NON VENDERSI SFUSO

### Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingetione, inalazione e contatto con la pelle.

## Norme precauzionali

Conservate questo prodotto chiuso a chiave in luogo inac-cessibile ai bambini ed gali animali dumestidi. Conservate ia confesione ben chiusa. Implego del prodotto. Non foundare non manajare durante l'implego del prodotto. Non contaminare allmente bevande o corisi d'acquae. Non operate confro vento. La soso di contaminatione. Evitare il contatio con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Evitare il contatio con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

# Prescrizioni particolari

una volta aperta la confezione utilizzare tutto il conte-

conservare in tuogo tresco ed asciutto, fonteno dell'u-midità e del celore
in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta
duesta etichetta
augumenti trattamento proteggere le vie respiratorie (na-

ă

Sintomi di intossicazione

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

L'ingestione provoce nausea, conato di vomito, sonnoten-za, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoce irritezione locale (dermatite, congiun-tivite, faringite, ecc.).

Trataplis: ne case di napaterne, provocare il vondiro, la vanda positica se il paziante è cosciante. Se il paziante de cosciante. Se il paziante se il saturdi agratica ve praticate pensi introasione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per il rittiazione della cute a della mucosa della demattiti.

Controindicati alcool, olii, grassi. Nei casi gravi, ricovero urgente in centro di rianimazione.

### **VFRFOR**

Composizione per 100 grammi

gr. 10 Carbendazim puro (esente da beta-naftolo)

gr. 10 Triforine puro

Coformulanti q.b. a gr. 100

CLASSE IV

Fungicida organico ad azione sistemica, particolarmente indicato per la lotta contro Oidio. Ruggini. Septoria tritici e nodorum, Helminthosporium, Rhynchosporium e Fusarium nivale, Cercosporella su grano. Contro Mal bianco e Ticchiolatura del melo, Monilia e Oidio del pesco, susino, albicocco. Agisce inoltre contro l'Oidio della vite e con azione collaterale verso Botrytis; contro l'Oidio, Ruggini, Septoria e Botrytis di piante ornamentali in pieno campo.

### Norme precauzionali

- Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua
- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Informazioni mediche:

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### Modalità d'impiego:

Sciogliere la dose prescritta del prodotto in poca acqua, agitare la poltiglia ottenuta ed aggiungerla all'acqua rimanente

### Campi, dosi d'impiego ed istruzioni per l'uso:

### MELO:

i 10 giorni. In postfioritura e nei mesi di maggior sviluppo vegetativo, eseguire i trattamenti con cadenza settimanale, se le condizioni permangono favorevoli alle infezioni. Contro la ticchiolatura tardiva, in trattamenti conclusivi di tarda estate Frumento:

Contro Oidio, Ruggini, Septoria, Helminthosporium, Rhynchosporium,

Fusarium e Cercosporella

2 - 2.5 lt/ettaro in 600 - 800 lt d'acqua Per allargare lo spettro d'azione su Ruggini si consiglia l'aggiunta di 2 kg di Maneb o Mancozeb.

Pesco, susino, albicocco:

contro Monilia e Oidio

250 - 300 cc/hl d'acqua

Vite:

contro Oidio ed azione collaterale su Botrvtis

250 - 300 cc/hl d'acqua.

### Piante ornamentali in pieno campo:

contro Oidio, Ruggini e Septoria

200 = 300 cc

### ompatibilità:

1 VEREOR è miscibile con la maggior parte dei comuni antiparassitari in uso.

"Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di Carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verficassero casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta."

DA NON APPLICARE CON MEZZI APPEC

### Fitotossicità:

Non applicare il prodotto su colture diverse da quelle indicate. Su varietà di melo sensibili come Golden Delicious, Jonathan, Granny Smith osservare le norme precauzionali prescritte

### Sospendere il trattamento 15 giorni prima del raccolto: su frumento 60 giorni

"Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso".

"Chi impiega il prodotto, è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio'del preparato".

"Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali".

> J. & A. MARGESIN S.p.A. - Fitofarmaci - Lana d'Adige (BZ) Sede ed Officina di produzione: Lana d'Adige (8Z) Registrazione Ministero della Sanità Nº.....del .....

DA NON VENDERSI SEUSO

CONTENUTO NETTO: LT.



# MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

nelle II TERRAZOLE® 25% EC deve essere impiegato in emulsione acquosa proporzioni indicate:

- **Per la concia del bubbi**: per la disinfezione dei bulbi: la concia liquida si effettua inmergando i bulbi in una soluzione acquosa allo 0.3%.0.4% di TERRAZOLE® 25% EC; lasciare in tale soluzione per 5·10 minuti.
- Per la distribuzione del terreno, dei semenzai, dei vivai e dei terribotiati: nel terreno scioli or circle di essatane organiche, impiegare il prodotto alla dose di 50:110 Ik/He, distribuendolo il più possibile uniformennente. Nel terreno compatti od argiliosi; il TERRAZOLE 25% CS, ci limpiega alla dose di 90:110 compatti od argiliosi; il TERRAZOLE 25% CS, ci limpiega alla dose di 90:110 compatti od argiliosi; il TERRAZOLE 25% CS, ci limpiega alla dose di 90:110 compatti od prodotto deve essere intorrato bernaminati no profondito devo essere intorrato du per profondito devo santo arabico dopo la gua distribuzione. AVVEKTENZA mon applicare su colture in atte.

# Da non applicare con mezzi serei

Compatibilità: il prodotto è compatibile con i formulati a base di zelfo. Non pue sesse miscelato con prodotti e rezatone alcalina (portegrate). La caso con discontina con prodotti in rezatone alcalina (portegrate). La caso con diri formulati deve sesse in haperaneno). Aerlodo di carenza più di miscela con altri formulati deve sesse in haperanecauzionali presentara più prodotti più tossici. Doulora si verificassero casi d'introssicaziona, informare il medicio della miscelazione compliuta.

Fitotossicità: in caso di dubbio si consiglia di eseguire preventive prove parcollari.

esclusivamente in agricoltura; ogni altro do impiegare Attenzione: Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali dami derivanti de improprio del preparato.

nso

85 5 Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effr-cacio del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale in luogo asciutto e fresco

FUNCIODA IN FORMULAZIONE LIQUIDO EMULSONARILE, STA-BILE ALLA TEMERENTINA E NON DEGNADARIE DALI-AZIONE DE RAGGI ULTRAVIOLETTE DALL'ESTORA E FUSARILA PER IMPEGA CONTRO PITHUM, PHYONIFEZIONE DEL SEMENZAI. LA CONCIA DEI BULISI, PER LA DISPUENZONE DEI SEMENZAI. DEI VANAL DEI ERRONCIANT E DEI TERRENI DESTINATI A COU-TURE ORTOÈCOROFRUTTICOLE. III CLASSE

52 9

ATTENZIONE: con prudenza manipolare

> 9 q.b. a gr.

ETRIDIAZOL puro contlene xilolo

Composizione: Coformulanti

contaminare alimenti e bepiego del prodotto • Non vande o corsi d'acqua •

Non operare contro vento

• Evitare il contatto con la
pelle, gli occhi e gli indumenti • Dopo la manipolazione ed in caso di conta-

minazione, lavarsi accura-

tamente con acqua e

Registrazione N. 570名 del つっても16名4 del Ministero della Sanità OLIN CORPORATION P.O. BOX 991 LITTLE ROCK, ARKANSAS 72203 (U.S.A.) Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (BO)

Rappresentata in Italia da: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmacii Via Tolara di Sorto. 85 40064 OZZANO EMILIA (BO) Tel. 79.94.61/2. Telex 511046

INFORMAZIONI MEDICHE:

to chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici o Conservare la confezione ben chiusa o Non fumare e non mangiare durante l'im-NATURA DEL RISCHIO: so-stanza pericolosa per inge-stione, per inalazione e per contatto con la pelle. Conservare questo prodot-NORME PRECAUZIONALI:

chiamare il medico per i consueti interventi di pron-to soccorso. In caso di intossicazione,

NON VENDERSI SFUSO ρĄ

X E D A Q U I N - C L A S S E III PRODOTTO CONTRO IL RISCALDO DELLE MELE

- COMPOSIZIONE

   Etossichina pura g. 47,5

   Disperdenti ed esulsionanti: quantobasta a g. 100

A T T E N Z I O N E

NATURA DEL RISCHIO
Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALE

- nservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
  - Conservare la confezione ben chiusa.

- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
   Non contaminare mltre colture, alimenti e bevande o cormi d'acq
- Non operare contro vento.
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto

### MODALITA' DI I HPIEGO

Xedaquin à un concentrato emisionable in acqua, contenente come imprediente ettivo l'Etossichina da usarsi contho il risculdo delle sele.

Xedaquin si utilizza in trattasento pre-raccolta diluendo al. 475 in lt. 100 di scqua ed applicando sulle pinnte con cosume apparecchiatura atomizzatrico non oltre due giorni prisa della raccolta. Le sele trattate in pre-raccolta non devono essere trattate in post-raccolta. Il trattamento post-raccolta si effettus entro 8 giorni della raccolta si plicando su sele atuae, o in conteni tori, il prodotto dilutto in acqua nel rapporto si. 200 per il t. 100 per le el rocalden delicious e di si. 325 per lt. 100 per le altre varietà di sele. Il contatto tra la soluzione e la frutta deve essere di cica 20 secondi. Le sele devono essere acciutte prisa di essere collocate in frigorifero.

La soluzione eccedente al trattasenti prisa di essere acaricata delle vasche, e essere opportunamente trattata per la depurazione o dilutta (Es. 1:100). caricuta dalle vasche, dovrà

"DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI"

COMPATIBILITA

XEDAQUIN deve essere impiegato da solo

RISCHI DI NOCIVITA

XEDAQUIN è tossico per i pesci.

INTERVALLO
Non immettere le mele trettate con Kedequin al consumo prima che miano
trancorsi 30 giorni dalla data del trettamento.
La frutta deve innitre rimanere almeno l'ultion settimana fuori dal frigorifero
a temperature ambiente, in locali arteggiati : ...inomi.

INDICAZIONI DI IMPIEGO
ATTENZIONEI "Da impiegare solamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi
consentiti: ogni altro uso è pericoloso".
"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventusli danni derivati da uso i

"Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per sussicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, allo persone ed agli animali".

DA NON VENDERSI SPUSO CONFEZIONE PUSTI DA Kg.

REGISTRAZIONE MINISTERO DELLA SANITA"
N. 5 704 DEL 12 184

XEDA ITALIA S.p.A. BELPASSO (CT) Officina di produzione negli stabilizenti di Belpasso (CT) - Strada Prov.le 3/III Zona Industriale

### MARCAN

### COMPOSIZIONE PER 100 GRAMMI

gr. 80 MANCOZEB puro Coformulanti q.b. a gr. 100

### CLASSE 111

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Fungicida organico di sintesi, ad azione principalmente preventiva, a lunga persistenza e polivalenza d'azione. MATURA DEL RISCHTO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici
- Conservare la confezione ben chiusa
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
- Mon contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua
- Non operace contro vento
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sanone

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione, utilizzare tutto ii contenuto
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e calore
- In caso di malessere ricorrore al medico mostrandogli questa etichetta
- Duranto il trattamento proteggere le vie respiratorie (maso e bocca).

### INFORMATIONI PER IL MEDICO

Sintoni d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le nucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.)

Terapia: in caso di ingestione provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza, la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni: alcool, olii e grassi. Hei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

Scioqliere la dose prescritta del prodotto in poca acqua, agitare la poltiglia ottenuta ed aggiungerla all'acqua rimanente.

CAMPI E DOSI D'IMPIEGO

Pomacee:	contro la Ticchiolatura	gr/hl 150 - 200
Vite:	contro la Peronospora, Antracnosi	gr/h) 150 - 500
•	contro Escoriosi e Marciume mero	gr/h] 250 - 300
Tabacco:	contro la Peronospora tabacina in semenzaio	gr/hl 150 - 200
	in pieno campo	gr/hl 250 - 30'
Pioppo:	contro Marssonnina	kg 4-5/ettar
Pomodoro:	contro Peronospora, Septoriosi, Alternariosi, Cladosporiosi, Antracnosi	gr/h1 200-250
		(solo fino 1° fioritura)
Cereali in campo:	: contro la Ruggine, Septoriosi	2-3 kg/ettaro
Gacofano in niem	o campo: contro la Ruggine	gr/hl 150 - 200

### NON INPIFGARE IN SERRA

### DA NOM APPLICABLE CON MEZZI AFREI NON IMPIFGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

### COMPATIBILITA!

Il formulato è compatibile con la maggior parte degli antiparassitari comunemente impiegati. Evitare comunque la miscela con ii minerali e con prodotti a reazione alcalina (polisolfuri, poltiglia bordolese).

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA'

Varietà di pere sensibili al Mancozeb: Abate Fetel, Armella Butirra precoce, Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decama del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

RISCHIO DI MOCIVITA': MARCAN è nocivo per il bestiame, gli animali domestici e per i pesci. Non contaminare mangimi, acque pescose o destinate all'abbeveramento del bestiame.

INTERVALLO CHE DEVE ESSERE RISPETTATO IRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA: 28 GIORNI

"Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi corsentiti; ogni altro uso è pericoloso". "Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

"Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali".

J. & A. MARGESIN SPA - FITGFARRACI - LAMA D'ADIGE BZ Sede ed Officina di produzione: Lana d'Adige BZ Registrazione Ministero della Sanità Nº 5...... del ..... DA NON VENDERSI SFUSO

**CONTENUTO: KG 25** 

### NOREX

### COMPOSIZIONE g 100 di prodotto contengono: clorato di sodio puro . g 77 ingredienti inerti a. b. a . a 100

CLASSE IV

### Norme precauzionali:

- conservare questo prodotto in un luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### Carattedsticke

 il Norex è indicato per il diserbo totale delle erbe annuali e perenni infestanti viali, piazze, impianti sportivi ed industriali, strade ferrate, autostrade. Il prodotto è efficace verso mono a dicotiledoni annuali e perenni, sulle quali agisce per contatto e traslocazione fogliare e radicale.

### Impieghi:

impiegni:
Per il controllo della maggior parte delle infestanti in aree non coltivate come ferrovie, autostrade, aree industriali. Il prodotto va applicato alla dose di kg. 2-25 per ogni 100 litri di acqua a secondo della infestazione. Con la soluzione ottenuta bisogna bagnare abbondantemente le erbe infestanti. Per piccoli appezzamenti è possibile impiegare il prodotto, anzichè con pompe a pressione con un innaffiatoio, in tal caso è sufficiente un litro di soluzione per metro quadrato. Distribuire la soluzione in modo uniforme sul terreno da diserbare.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### Compatibilità:

Il prodotto può essere miscelato con altri diserbanti. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della

Evitare che la soluzione raggiunga alberi, cespugli colture utili o la zona di terreno interessata dalle loro radici. Eseguire il trattamento in giornata senza vento, evitando di nebulizzare il prodotto e impiegare pompe a bassa pressione dotate di ugelli a goccia. Lavare accuratamente la pompa con moiti risciacqui, lavando separatamente ugelli e filtri per essere certi di avere eliminate ogni traccia di predotto. Non scaricare o lavare gli attrezzi sopra o vicino alle piante da preservare, sulle superfici dove si estendono le loro radici, in luoghi dai quali il prodotto può essere trasportato a contatto con le radici stesse. Non usare la stessa pompa per l'impiego di fertilizzanti, insetticidi e disinfettanti.

Attenzione: da non usare sù terreni destinati a collture alimentari perchè pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizioni essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone, ed agli animali.



### Industrie chimiche grazianos...

Via Ponte Don Melillo, 9 — Fisciano (Salerno) Tel. (089) 890215 - 879884 — Telex 720477

Officina di produzione: STPCAM - Stabilimento di Salerano sul Lambro Registrozione N. 5 ; 44 del 42 : 1-32 Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Ka.

### III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIÓNE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### ISOTRIL

Erbicida selettivo di post-emergenza del frumento tenero e dell'orzo a semina autunnale Pasta Fluida

- Gr. 100 di prodotto contengono

- gr. 28,08 isoproturon puro gr. 5,39 loxynil puro gr. 12,69 Mecoprop puro Coformulanti quanto basta a 100

### Natura del rischlo

Sostenza pericolose per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

- bambhil ed agil animall domestici.

  Conservare la confecione ben chiusa.

  Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.

  Non contaminere alimenti e bevende o corsi d'acque.

  Non operare contro vento.

  Evitare il constato con la pelle, gil occhi e gli indumenti.

  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamo con acque e aspone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Intossicazione per: Ingestione, inalazione, contatto cutaneo. Sintomi d'intossicazione:

Dosi minori (da assorbimento percutaneo) danno: stordimento, cefalea, iperpnea e dispnea, senso di costrizione alla gola, salivazione e nausea, ipertensione e bradicardia, alterazioni della motilità e della sensibilità.

Dosi maggiori (sia a seguito di inalazione che di ingestione di dosi lateli o subietali) danno i seguenti sintomi: breve fase di iperventilizzione, gastroenterite e diarrea, convulsioni anossiche, arresto respiratorio, collasso pressorio con aritmie cardiache, infine arresto cardio circolatorio.

### Pronto soccorso:

Pronto soccorso:

Aliontaner el paziente del luogo contaminente. Togliere gli abili e sottoporio a detersione delle parti contaminate, sia cutanec che mucose, con tempestive abiluzioni con soluzioni di bicarboneto di sodio el 23% e poi con sola acque.

In caso di Ingestione provocere il vomito o la lavanda gastrica se il paziente è cosciente, se in stato di incoscenza dopo intubazione. Somministrazione di ossigeno e ricovero in ambiente Ospedaliero (Centro di Rianimazione) — Terapia sintomatica. metica.

La somministrazione di ossigeno è di primaria importanza. Consultare comunque il centro antiveleni.

### RAVIT S.p.A. per l'industria chimica

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00138 ROMA V.le degli Ammiragli, 91 - Tel, 63.78.041 (5 linee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Proveglia, 3 - Tel. 53.32.88



Stabilimento Rhône Poulenc

Agrochemie - Francia Reg. n. 5712 del Ministero della Sanità del

### CARATTERISTICHE

Il prodotto è un erbicida selettivo di post-emergenza dei frumento tenero e dell'orzo a semina autunnale, contro infrestanti annuali graminacce (Alopecuus. Apers, Avena fatua e iudoviciana, Falaris, Lolium, Posì e contro is infrestanti annuali dicottiledoni, anche quelle più difficili da combattere come ti Gallum

### MODALITA' D'IMPIEGO E DOSI

Il trattamento va effattuato dopo il periodo delle forti gelete, dall'inizio alle fine dell'accessimento del cereell. Per la distribuzione delle Avene, del Lollum e della Falaria è necessario in tevrenire entro io statici di du-equattro foglie delle infestanti, prima che te stesse fatition l'iccessimiento.

### Doal:

Dosi:
— contro Alopecurus, Apers, Pos - litri S per ettaro;
— contro Avens, Falaris, Lollum - litri S per ettaro;
Distribuire la dose di prodetto con 600-400 lilri d'acque per ettaro.
Preparazione della miscala: Sciogliere II prodoti in poca seçua guindi veresre nell'irroratico gli riempia a metta; portare a volume agitando:

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con Benite a Olthane M 45.
Per onteners la compatibilit con Benite a Olthane M 45.
Per onteners la compatibilità con Cercalane à necessario applungere all'incenti Il Baganete Adestivo Etaligni e gr. 30/Rl. prima di miscalare l'Isotrit atseas con il Cercalian.
Avventenua: in caso di miscale con altri formulati deve casser rispertato il pariodo di cerenza più lungo.
Della contra di contra di miscale con altri formulati deve casser rispertato il prodotti più custori. e di sarrate il norme precautionali prescritta per il prodotti più custori e di contra di verificazione casi di intossicazione informere il medico delle miscalazioni compatibili con di casserio di compatibili con di contra di casserio di compatibili con contra di casserio di compatibili compatibili con contra di casserio di compatibili con contra di casserio di compatibili con contra di casserio di compatibili con di casserio di compatibili con contra di casserio di compatibili con di casserio di compatibili con di casserio di compatibili compatibili compatibili con di casserio di compatibili compatibili con di casserio di compatibili casserio di casserio di compatibili casserio di casser

### FITOTOSSICITA'

I prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. I prodotto può danneggiare colture sensibilit quali: la vite, gli alberi de frutta il ortaggi, ecc. Evitare che il prodotto giunga e contatto con tall colture inche sotto forma di vaperi portati dai vento. Ion implegare il prodotto si uterna fittenti.

Nei coreo dei trattamenti tanera iontani delle zona persona non protette animali domestici e bestieme.

### Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione: da Implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi cossentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. I rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli enimali .

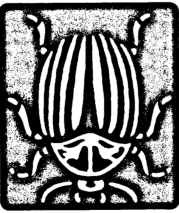
DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto Lt.

i

## BASEV Polvere bagnabile





Composizione:

100 gr. di prodotto contengono: CARBARYL PURO (esente da β-naftolo) Disperdenti, supporti e coadiuvanti

g. 47,5 q.b. a g. 100

con prudenza ATTENZIONE III CLASSE manipolare

Industrie Chimiche Dr. Baslini S.p.A. Via G. Serbelloni, 12 - Tel. (02) 77.82 20122 MILANO

Registratione Ministero della Sanità N. S. 18 del 2007 del 2007 del 2008 del 2007 del 2008 de Stabilimento produttore Diachem S.p.A. - Albano S. Alessandro (BG)

uogo asciutto e fresco.

## NATURA DEL RISCHIO

Intossicazione grave per Ingestione, per Inglazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chluso solor chieve, in tropo inaccessibile all
burnbrin ed agil animali domesticile all
conservari is confectione bon chlusa.
Non fumplego del prodotto advante
implego del prodotto advante
Non condiminare altre colture, alimonNon condiminare altre colture, alimonNon condiminare altre colture, alimonEvitare di respirame i vaporti.
Evitare di respirame i vaporti.
Evitare di respirame i vaporti.
Contragnizione ed in caso di
con adqua e sapone. I corrare al mecon acqua e sapone. I corrare al medico mostrandogli questa etichetta.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della coli-

## Sintomi d'intossicazione:

nausea, vomito, diarroa, scialorrea, dispinea, lacrimazione, tremort, convul-sioni, miosi, bradicardia, edema pol-monare.

# Consigil terapeutici di maesima e con-dizionati al caso.

ne a non somministrare dosi eccessive di atropina specialmente nel bambini. Nei casi grafi e sospetti gravi, rico-vero al centro di riantmazione. Ossi-genoterapia se vi è cienosi. sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina sollato (mg 2) ogni quarto d'ora per vie intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzio-Lavanda gastrica con bicarbonato

### Controlndicazioni:

Le ossime (PAM, Contrathlon, ecc.) che potrebbero essere nocive.

# CARATTERISTICHE E INDICAZIONI

BASEV è indicato su pomacee, pesco, garofani in pieno campo, vite, cavoli (cavolais), patata, agrumi, olivo.

### POMACEE: g. 125-150/hl contro, car,ocapsa, capua. MODALITA E DOSI DI IMPIEGO eulla.

chooceda

GAROFANI: g. 200-250/hl contro tortrice (in pieno campo) g, 200-250/hl contro tignola orientale. PATATE: g. 150-200/hl contro dorifora. CAVOLI: g. 150-200/hi contro cavolaia. PESCO:

OLIVO: 9. 150-200/ht contro lignola AGRUMI: 9: 150-200/ht contro tignot? VITE: g. 150-200/ht contro tignola.

# Intervento alla prima comparsa dei parassiti ripetendo i tratta-menti in corrispondenza di nuovi attacchi **EPOCA DI APPLICAZIONE**

Da non applicare con mezzi aerei. COMPATIBILITA

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato i periodo di calenza biu introfo Devono, inolitre essere osservate le norme precaucionale prescritire per i prodotti più tossici qualona si verificassero casi d'introssicazione miormare il medico della miscelazione compiuta. BASEV è miscibile con gli insetticidi e funghicidi usuali, esclusisi i prodotti alcalini in genere (politiglia bordolese, polisolfuri ecc.)

## RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 7 giorni.

# Attenzione da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epo-che e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali derivanti da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

# DA NON VENDERSI SFUSO

Ą

# RIPCORD

p.a.: c(permetrina, puro coadiuvanti e eolventi .

### RIPCORD & un marchio Shell.

CONTIENE XILOLO

NATURA DEL RISCHIO

# intossicazione grave per ingestione, per inalazione a per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

— Conservers questo prodotto chluso actio chluso, in luogo indicessibile at bennie de agil annul consellor.

— Conservers is contestion bon chluso action prodotto.

— Non interna e non magnera doznet interpap del prodotto.

— Non conteninare altra colleta. All monte de besende o corst d'acces.

— Estres de respirare al tradition.

— Non operate contro valu partico.

— Estres de respirare al tradition.

— Non operate contro valu partico.

— Estres de respirare al most position.

— Non operate contro valu partico.

— Estres de respirare al most position con la contratación de contenendo el non respirato de contenendo più di un matrio e so prodotto (par est. instrucción in losse porticos più di un matrio e so persendo con relace al most contrata del materia del materia del materia.

— In caso di materia contrate al medico mestrandogi questa estrettit.

Sintomi di intossicazione (desuni de animali di laboratorio e rapido recupero). Sodazione, assessa andelara tregolara, deembulerione trrequiete con tremori occasio-mali e comrudatori. Avvelenamento per ingestione e per contatto INFORMAZIONI PER IL MEDICO

al consuminations occides: subtile lease abbondestements con secula pil occide veno eucloci minuscense si vannico o procedens, con debite cuesta, a levanda vel mentile per euclosis, a levanda vel mentile con euclosis, con debite cuesta, a levanda vel mentile con euclosis, commissiones sectetats del veno euclosis consuminatare sectetats del o di conteminazione cutanea: topliere immediatamente gli abiti conteminali a abbondiamentente la pelle contaminata con acqua e sepone. Trattemento ainto



Shell Italia 6.P.A. DIVISIONE ADRICOLTURA N.E. E. EDICHMEN 2. 2013 MILLINO - Tellino SIJERO

	offerdam p 1800		
Coltura	Parassiti combattuti	- -	Note
A) cc/100 Litri	itri d'acque		
Pasco		ĸ	eventualmente con kg 2 di olio bienco (FOLVOL) in trattamenti di fine linverno alto stadio del bottoni rosa:
		St	In trattamenti primaverili/estivi, (non applicare quando te toglie sono accartocciste)
	Meace della fruita (Ceratità capitate)	8	
	Tignole (Anarsis lineatella e	S	
	Tripidi (Thrips spp.)	ĸ	stadlo bottoni rosa
	Ricemetrici (Pendemie haperans)	\$ \$	
Pero	Pallie (Psylle piri)	75-100	trattamenti fine inverno inizio attacco primaverile estivo
VIIe	Tignole (Lobesia botrane, Ciysia ambiguelle)	25-50	inizio attacco
ologia Aradil	ole Atide brungsito (Toxoplera gurandii)	s	
,		8	
	Atide verde souro (Aphila dosevpiii)	s	
	Verme della Zagara (Praya citri)	75-100	
	Coccinipile (Salstella oless,	8	(eventuelmente con kg 1 di ollo
	Ceroplesies rusci, Aonidielle aurantii)	S	blanco FOLIOL)
	MOSCA (Ceratitis capitate)		
Patota	Dorifore (Leptinoteras decominests)	50-100 00	
	Atide verde (Myzus persions)	75-100	irattare con foglie non accadocciate
	Notice (Agretia sap.)	8	
Cipolle	Tripidi (Thrips ssp.) Andi (Myzus persicae a Aphie (sbse)	73-100	
Cewelo	Cavolele (Pieris brassicue)	50-75	
Garolano	Tripidi (Thrips sap.)	ē	
Ploppo	(Saporda charcarles, Cryptorrhynchus lapati)	150-200	
8) Litri/he			
Fromento	Alidi	0,75-1	
Mais	Afidi	0,75-1	
	Notice	1.5.1	
	Piralide	11.5	
Barbabletola	Altice (Chaetoonema tibialie)	0,75-1	
100		0.5-0,75	
	Casside (Cassida nobille, Cassida vitteta)	0.8-0.75	

sufficienti sti'inizio delle infestazioni o in caso di attacchi meno gravi. Diluri is qualification to the process of nijector occulturaments, auntile Technic received to the process of t Le doel Inferiori sono sufrication en mana Modelità di applicazione Diluim is quantile precisale di RIPCORD in poce acqua e, agliando Diluim is quantile precisale di RIPCORD in poce acqua e, agliando

COMMITTATION AS CONTINUES OF INTERNAL CONTINUES OF THE PROPERTY CONTINUES OF THE PROPERTY OF T

### **NATURA DEL RISCHIO**

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali do-

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'ac-

qua. Non operare contro vento

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indu-

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per ingestione e per contatto

Sintomi di intossicazione: (desunti da animali da laboratorio a rapido recupero). Sedazione, atas-sia, andatura irregolare, deambulazione irrequieta con tremori occasionali e convulsioni.

### Consigli terapeutici:

lo caso di contaminazione cutanea: togliere im-mediatamente gli abiti contaminati e lavare ab-bondantemente la pelle contaminata con acqua e sapone. Trattamento sintomatico.

In caso di contaminazione oculare: subito lavare abbondantemente con acqua gli occhi per almeno 15 minuti.

In caso di ingestione: provocare il vomito e proce-dere, con debita cautela, a lavanda gastrica. Se il paziente è incosciente, dopo averio intubato. Somministrare per via iniettiva, sedativi del siste-ma nervoso centrale, preferibilmente Diazepam, se si manifestano convulsioni. Sostenere opportu-namente la respirazione, controllando ed aiutan-do le funzioni cardiovascolari e renali. Nei casi gravi o sospetti gravi, ricovero a un Centro di Ria-nimazione, e consultare comunque un Centro An-

### COMPATIBILITÀ

'CYMBUSH' 5L è compatibile con la maggior parte degli insetticidi e fungicidi di uso comune.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati

devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si veri-ficassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

### RISCHI DI NOCIVITÀ

È tossico per gli insetti utili e per i pesci.

### Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta:

piselio: 3 giorni fragola, fagiolino, broccolo, cavolfiore: 7 giorni arance, pesche, ciliegie, pere, cavolo, cipolla, pa-tata: 14 giorni

pomodoro, barbabietola da zucchero: 21 giorni uva, mais, frumento: 28 giorni tabacco: 60 giorni

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del prepara-

AGITARE BENE PRIMA DELL'USO

DA NON VENDERSI SFUSO



### ICI Solplant SpA





### 'CYMBUSH'

### Insetticida liquido emulsionabile ad ampio spettro di efficacia.

### COMPOSIZIONE

Cipermetrina pura. . а Bagnanti, emulsionanti, solventi. . q.b. a g 100 (contiene metilglicole)

### CLASSE III

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

### ICI SOLPLANT S.D.A.

Stabilimento di produzione: ICI SOLPLANT S.p.A. - CRESPELLANO (Bologna) Registrazione Ministero della Sanità n. del 'CYMBUSH' Marchio registrato Imperial Chemical Industries PLC Le caratteristiche principali di "CYMBUSH" 51. sono: - azione per contatto a ingestione su una vasta gemma di isselle parassiti - potere al-battente e residuo

ssiti re al-battente e residuo

effetto repellente non imbratta la vegetazione sicurezza d'impiego

MODALITA DI IMPIEGO

Epoca: infestazione in atto. Metodo: Irrorazione accurata ed uniforme di tutte la planta da di Mezzi: qualsiasi mezzo irrorante, compresi gli atomizzatori.

CAMPI DI IMPIEGO E DOSI

COLTURA PARASSITI DOSE (ccfhi) DRUPACEE Afidi: su foglie non accartoc-75-100 esco, ciliegioi ciate
Anersia: Cidia, lepidotteri in 100-150 100-150

Ansaria: Cidia, leptototeri in genere
Gocciniglia: contro le neanidi in rattament estiv
Nota: per il controllo degli inservenzanti e delle uovi
consiglia un trattament con "CYMBUSH" sia 100-15
in miscela con Ollo bianco (Albotinaum) a 1,5 sigettotia
dio vegatativo di bottoni rosa.

POMACEE	Psilla	
(Pero)	1° trattamento di fine Inver- no contro adulti svernanti	100-150
	2" trattamento sulle uova mature prodotte dalla 1" ge- nerazione	150 all'epparire delle prime neanidi 200 con inizio melata
	3° trattamento (facoltativo) contro la 3° generazione	200-380
	Afidi: su foglie non accartoc- ciate	75-100
	Fillomonatori (Cemiostoma, Litocollettis): contro la 1º ge- nerazione allo stadlo di uova mature, prima della compar- sa delle mine	106-150
	Ricamatrici estiva e lapidot- teri in genere	100-15
	Свгросарза	100-15.
	Coccinigite: contro le neani-	100-15

Cocciniglie: contro te neani. 100:15

Nota: per il controllo degli insetti svennanti edelle uova di acara: consiglia un tratamenti oco "CYMBUSH" S. a 100:150 catitollie in miscata con Gillo bianco (Alboincum) a 2-3 sigettilici salia si di compreso tra le orecchietta di topo e la differenziazione dei mazzetti.

100-125

ORTAGGI IN Dorifora

Mosca blanca	75-100
Afidi Cavolala, tripidi, piralidi	100-150 100-150
Tignole e tignoletta contro la 1ª generazione, se necessario	100-150
contro la 2º generazione	100-150
Coccinigite e Sigerato	100-125
Notitue (allo scoperto)	100-150
Afidi	75-100
Afidi	75-100
Cocciniglie contro le neanidi	100-150
Mosca deall sarumi	100-150
Mosca bianca	75-100
Altice	1000-1200 co/ha
Afidi	500-600 cc/hi
Nottue (alto scoperto)	600-1000 cc/ha
Cleono, Lisso, Cassida	800-1000 cc/hs
Alidi	75-100
Mosca bienca	75-100
Nottue (allo scoperto), Tripidi	100-150
Athdi	75-100
Piralide	100-150
Afidi, Lema	75-100
	Atidi Covolais, tripidi, piratidi Atidi Atidi Cocciniglia contro la neanidi in trattamenti estivi Mosca degli agrumi Mosca bianca Atidi Atidi Atidi Atidi Mosca degli agrumi Mosca bianca Atidi Atidi Atidi Mosca bianca Atidi Mosca bianca Atidi Atidi Mosca bianca Atidi Piratidi Mosca bianca Atidi Atidi Piratidi Piratidi Piratidi

Tutte le dosi si riferiscono a trattamenti a volume normale.
Per trattamenti a volume ridotto mantenere invariata la dose per el taro calcolata per trattamenti a volume normale.

Avverienze implegare le dosì più alte in caso di forti infestazioni Bagnare accuratamente tutte le parti della pianta Contro la Pallie a suile cotture orticole si consiglia di applungere il bagnante 'Agrai' in ragione di 50 ogni ettolitro di emulsione NON TRATTARE DURANTE LA FIORITURA Conservare a temperatura superiore a 5°C

Da non applicare con mezzi serei

### **ATURA DEL RISCHIO**

stanza pericolosa per ingestione, per inalazio-e per contatto con la pelle.

### )RME PRECAUZIONALI

inservare questo prodotto chiuso a chiave, in ogo inaccessibile ai bambini ed agli animali do-

inservare la confezione ben chiusa. on fumare e non mangiare durante l'impiego del

on contaminare alimenti e bevande o corsi d'ac-

a. In operare contro vento.

itare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indu-

opo la manipolazione ed in caso di contamina-ne lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### FORMAZIONI PER IL MEDICO

velenamento per ingestione e per contatto.

stomi di Intessicazione: (desunti da animali da oratorio a rapido recupero). Sedazione, atas. 3, andatura irregolare, deambulazione irrequieta n tremori occasionali e convulsioni.

### insigli terapeutici:

insigni terapeutici:
caso di contaminazione cutanea: togliere imdiatamente gli abiti contaminati e lavare abndantemente la pelle contaminata con acqua e
pone. Trattamento sintomatico.

caso di contaminazione oculare: subito lavare bondantemente con acqua gli occhì per almeno

minut.

caso di Ingestione: provocare il vomito e procere, con debita cautela, a lavanda gastrica. Se il
ziente è incosciente, dopo averlo intubato.
mministrare per via iniettiva, sedativi del sistenervoso ceptrale, preferibilmente Diazepam,
si manilestano convulsioni. Sostenere opportumente la rescrizzione, controllando e a siutanmente la rescrizzione, controllando e a siutanmente la respirazione, controllando ed aiutan-le funzioni cardiovascolari e renali. Nei casi avi o sospetti gravi, ricovero a un Centro di Ria-nazione, e consultare comunque un Centro Aneleni.

### )MPATIBILITÀ

(MBUSH' 10L è compatibile con la maggior par-degli Insetticidi e fungicidi di uso comune. vertenze: In caso di miscela con altri formulati

vono essere osservate le norme precauzionali scritte per i prodotti più tossici. Qualora si veri-assero casi di intossicazione, informare il medidella miscelazione compiuta

### SCHI DI NOCIVITÀ

ossico per gli insetti utili e per i pesci.

rvallo che deve essere rispettato tra l'ultimo ttamento e la raccolta:

ttamento e la raccolta:
ello: 3 giorni
gola, fagiolino, broccolo, cavolfiore: 7 giorni
nea, pesche, ciliegie, pere, cavolo, cipolla, paa: 14 giorni
-foro, barbabietola da zucchero: 21 giorni
nais, frumento: 28 giorni
azco: 80 giorni

enzione ad impiegare esclusivamente in agri-ltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni ro uso è pericoloso.

l implega il prodotto è responsablle degli even-ili danni derivanti da uso improprio dei prepara-

ITARE BENE PRIMA DELL'USO.

NON VENDERSI SFUSO



### ICI Solplant SpA





### 'CYMBUSH'

Insetticida liquido emulsionabile ad ampio spettro di efficacia.

### COMPOSIZIONE

Cipermetrina pura			g 10,9
Bagnanti, emulsionanti, solventi		. q.b. a	g 100
(contiene metilglicole)			

### CLASSE III

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

### ICI SOLPLANT S.D.A.

Stabilimento di produzione: ICI SOLPLANT S.p.A. - CRESPELLANO (Bologna) Registrazione Ministero della Sanità n. del 'CYMBUSH' Marchio registrato Imperial Chemical Industries PLC

- Le caratteristiche principali di "CYMBUSH" 10L sono:
   azione per contatto e ingestione su une vesta gamma di insetti
  parassiti
   potieri abbattente e residuo
   effetto repollarite
   non imbratta la vagetazione
   silourezza d'implego

### MODALITÀ DI IMPIEGO

Fooca: Infestazione in atto. Metodo: Irrorazione eccurata ed uniforme di tutta la pianta da di-endere. Mezzi: qualelasi mezzo irrorante, compresi gli atomizzatori

### CAMBI DI IMBIEGO E DOSI

PARASSITI	DOSE (cc/hl)	
Afidi: su foglie non accartoc-	35-50	
Anarsia: Cidia, lepidotteri in	50-75	
Coccinigile: contro le neani- di in trattamenti estivi	50-75	
	Affdi: su foglie non accartoc- ciate Anarsia: Cidia, lepidotteri in genere Cocchiglie: contro le neani-	

POMACEE	Psilia	
(Pero)	1° trattamento di fine inver- no contro adulti svernanti	50-75
	2° trattamento sulle uova mature prodotte dalla 1° ge- nerazione	75 all'apparire delle prime neanidi
		100 con inizio melata
	3º trattamento (facoltativo) contro la 3º generazione	100-150
	Afidi: su foglie non accartoc- ciate	35-50
	Fillomonatori (Cemiostoma, Litocollettis): contro la 1º ge- nerazione allo stadio di uova mature, prima della compar- sa delle mine	\$0-75
	Ricamatrici estiva e lepidot- teri in genere	50-75
	Cerpocapse	50-75
	Coccinigile: contro le neani- di in trattamenti estivi	50-75

: per il controllo degli insetti svernanti e delle uova di iglia un trattamento con "CYMBUSH" 10L a 50-75 ccfett ella con Ollo bianco (Albolineum) a 2-3 kg/ettolitro allo preso tra le orecchietta di topo e la differenziazione d

zetti.	<u>_</u>	
ORTAGGI IN CAMPO E SERRA (Cavolo, brocco- lo, cavolflore, fa- glolino, pisello, pomodoro, cipol- ia, patata)	Doritora Nottue (allo scoperio) Mosca bianca Affdi Cavolaia, tripidi, piralidi	50-85 50-75 35-50 50-75 50-75
VITE	Tignola e tignoletta	
****	contro la 1º generazione, se necessario	50-75
	contro la 2º generazione Cocciniglie e Sigerato	50-75 50-75
FRAGOLA	Nottue (allo scoperto)	50-75
	Afidi	35-50
AGRUMI (Arancio)	Afidi Coccinigile contro le neanidi in trattamenti estivi	35-50 50-75
	Mosca degil agrumi Mosca blanca	50-75 35-50
BARBABIETOLA	Altica	500-600 cc/ha
DA ZUCCHERO	Alidi	250-300 cc/hs
	Nottue (allo scoperto)	300-500 cc/ha
	Cleono, Lisso, Cassida	400-500 cc/ha
TABACCO	Afidi	35-50
ABACCO	Mosca blanca	35-50
	Notive (allo scoperio), Tripidi	50-75
MAIS	Afidi	35-50
mAre.	Piralide	50-75
FRUMENTO	Afidi, Lema	35-50

Tutte le dosi si riferiscono a trattamenti a volume normale. Per trattamenti a volume ridotto mantenere invariata la dose per et-faro calcolata per trattamenti a volume normale.

Americanza
Impleage a dost più alte in ceso di forti infestazioni
Bagnara accuratamente rutte le parti della pianta
Contro la Pallia e sulte colture orticole si consiglia di eggiungere il
Depantare 'Agraf' in regione di g 30 oni ettolitro di emuisione
NON TRATTARE DURANTE LA FIORITURA

TELESTIPATE SI CONTROLLE S' CC

Da non applicare con mazzi serei

III CLASSE TOSSICULOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### GRAMIBEL

Erbicida selettivo di nost-emergenza del frumento tenero e dell'orzo a semina autunnale Pasta Fluida

- Composizione:
  Gr. 100 di prodotto contengono:
  gr. 26,08 Isoproturon puro
  gr. 5,39 Ioxynil puro
  gr. 12,69 Mecoprop puro

### Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

- -- Conservare questo prodotto chiuso a chieve, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
  -- Conservare la confezione ben chiusa.
  -- Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.
  -- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque.
  -- Non operare contro vento.

- rivori operare contro vento.
   Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti.
   Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, laversi accuratamento con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Intossicazione per: Ingestione, inalazione, contatto cutaneo.

### Sintomi d'intossicazione:

Dosi minori (da assorbimento percutaneo) danno: stordimento, cefalea, iperpnea e dispnea, senso di costrizione alla gola, salivazione e nausea, ipertensione e bradicardia, alterazioni della motilità e della sensibilità.

Dosi maggiori (sia a seguito di inalazione che di ingestione di dosi letali o subletali) danno i seguenti sintomi: breve lase di iperventilizzione, gastroenterite e diarrea, convulsioni anossiche, arresto respiratorio, collasso pressorio con aritmie cardiache, infline arresto cardio circolatorio.

### Pronto soccorso:

Allontanare Il paziente dal luogo contaminante. Togliere gli abiti e sottoporlo a detersione delle parti contaminate, sia cutanee che mucose, con tempestive abluzioni con soluzioni di blearbonato di sodio al 2-3% e poi con sola acqua.

In caso di Ingestione provocare il vomito o la lavanda gastri-ca se il paziente è cosciente, se in stato di incoscenze dopo intubazione. Somministrazione di ossigeno e ricovero in am-biente Ospedallero (Centro di Rianimazione) — Terapia sinto-

La somministrazione di ossigeno è di primaria importanza. Consultare comunque Il centro antiveleni.

### ANTIPARASSIDARI B.P.D.

BIOCHIMICI PESTICIDI DISERBANTI S.p.A. Direzione: 00195 - ROMA Via Rodi, 24 - Tel. 35.80.404/5

Stabilimento Rhône Poulenc Agrochemie - Francia



Reg. n. 5717 del Ministero della Sanità del 12. 184

### CARATTERISTICHE

prodotto è un erbicide selettivo di post-emergenze del frumento tenero Ill'orzo a semina autunnale, contro infestanti amnuali graminaces (Alopecur-aera, Avena fatua e ludoviciana, Falaris, Lolium, Poa) e contro le infesta muali dicolitedoni, anche quelle più difficii da combattare come il Galiu

### MODALITA' D'IMPIEGO E DOSI

Il trettamento va effettuato dopo il periodo delle forti geleta, dall'inizio alla fine dell'accestimento del cercall.
Per la distribuzione delle Avene, dei Lolium e della Faieria è necessario intervanire entro lo stadio di due-quattro logile della infestanti, prima che le stasse inizino l'accestimento.

Doal:

— contro Alopecurus, Apere, Pos - Iltri 5 per ettaro;
— contro Avena, Falaris, Lollum - Iltri 6 per ettaro;
— contro Avena, Falaris, Lollum - Iltri 6 per ettaro;
Distribuire is dosce di prodotto con 800400 Iltri d'acqua per ettaro.
Praparazione della miscale: Sciogliare II prodotto in poca acqua quindi versare
nell'irroratrice giù riampita a metà: portare a volume agitando.

Tenere agitata la politiglia durante II trattamento.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con Beniate e Dithane M 45

Avvertanze: Lacas of miscale con altri formulati deve essere rispettato (il periodo di carenza più lungo. Describe del case del miscale con altri formulati deve essere rispettato (il periodo di carenza più lungo. Describe del carenza più rescribe del carenza più carenza del carenza

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Il prodotto può danneggiare colture sensibili quali: la vite, gli alberi da frutta, gli orteggi, ecc. Evitare che il prodotto giunga a contatto con tali colture anche sotto forma di vapori portati dai vento. implegare il prodotto su terreni filtranti

Nel corso dei trattamenti tenere lontani dalla zona persone non protette animali domestici e bestiame.

### Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione: da implegare esclusivemente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni elitro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto à responsabile degli avantuali denni derivanti de uso improprio del preparato.

impropino dei preparato.

- Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale
per assicurare l'efficacia del trattamento o per evitare danni
alle piante, alle persone ed agli animali -.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto Lt.

III CLASSE TOSSIC OLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### BENTHANE 10 - 4

Fungicida organico per la lotta contro la Ticchiolatura del Melo e del Pero e contro altre malattie della Vite, del Garofano e della Rosa

- mposizione: , 100 di prodotto conte 10 di Benomyi puro 40 di Mencozeb puro

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalezione e per contetto con la pelle

### Norme precauzionali

- -- Conservere questo prodotto chiuso e chieve in luogo inaccessibile al bam bini ed agli enimali domestici.
- bini ed agli animali domestici.
   Conservare la confezione ben chiusa.
   Non fumere e non manglare durante l'implego del prodotto
   Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto; conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore;
- in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli que-ste etichetta;
- durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi di intossicazione

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervosa, bronchite. Il contetto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

In caso il ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incosciente la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purgenti az-lini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mu-cose: lavasgio, pomate oftelmiche, cure genariche delle dem-

### Controlndicazioni

Alcool, oill, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.le degli Ammiragli, 91 - Tel. 63.78.041 (5 linee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Vis B. Provaglis, 3 - Tel. 53,32.68

Stabilimento: Paganica (Ag)



### CARATTERISTICHE

prodotto è un fungicide organico formato da due principi attivi (Renomyl + ancozeb) in proporzioni ben definite, per la lotte contro la Ticchiolatura ille pomaces.

Il prodotto combatte inoltre altre malattie delle colture sottoindicate

### APPLICAZIONI E DOSI D'IMPIEGO

- Malo s Pero Contro Ticchiolaturs gr. 200/hl. Iniziere i trattamenti appena prime dell'apertura delle gemme e ripeteril e cadenza fissa di 8 giorni nel periodo prisionale, e di 12 giorni nel periodo postichiorale.
   Vitez contro Peronospora, gr. 200-350/hl.; esplica incitre una qualche azione di conteniento su bedirrità.
- Rosa in pleno campo: contro Ruggline, Peronospora e Ticchiolature, gr. 300/hl.

   Grosfano In pleno campo: contro Ruggline, Alternariosi, Eterosporiosi e Spitoria gr. 300/hl.

### Da non applicare con mezzi aerei

Non implegare in serra Non implegare su colture diverse da quelle indicate

### COMPATIBILITÀ

Compatibile con I prodotti della nostra gamma.
Avvertause: in caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il
periodo di carvaza gili lungo. Divroso indofra assere caservate la norma precauzionali prescritte per i prodotti più testici.
Conalora al vedificassiro casi di intressicazioni informere il medico della mi-

### FITOTOSSICITÀ

letà di pere sensibili al MANCOZES: Abste Fetel, Armella, Butirra pre-e Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decane del Comizio, Genti-nce, Gentilona, Glardina, Mora, Principassa di Gonzega, Santa Maris, plona, Spedone d'estate, Spedoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

### AVVERTENZA

Nel corso dei trettamenti tenere iontani della zona persone non protette, animali domestici e bestiame.

### Sospendere I trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega ii prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio dei preparato.

«Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali».

### DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto kg.

Reg. n. 5718 del Ministero della Sanità del 27.1.1984 3/82

III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### ROVRASULF

Fungicida per la lotta simultanea contro Botrite e Oidio della Vite Polvere secca per trattamenti polverulenti

Composizione: Gr. 100 di prodotto contengono: Gr. 3 lprodione puro. Gr. 90 Zolfo puro (esente da Selenio). Coformulanti q.b. a 100.

Natura del rischio Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo Inaccessibile al bambini ed agli ainimali domestici.

   Conservare la confezione ben chiusa.

   Non fumare a non mangiare durante l'impiego del prodotto.

   Non contenimare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

- Non operare control vento.

  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

- Il ROYRASULF è un fungicida costituito dalla miscela di due principi attivi (Iprodione e zolfo) el fine di combattere simultaneamente la Botrite e l'Oldio
- li ROVRASULF non ha alcun effetto sulla fermentazione del mosti

DIRECTORE ED AMMINISTRAZIONE: 00138 ROMA Viele degli Ammirgoli n. 91 - Telefono 63.79.051
UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 49138 BOLOGNA
Via B. Proveglia, 3 - Tel. 53.32.68
STAB.: Paganica (L'Aquita)



### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

- li prodotto va Impiegato nella dose di kg. 25/30 per ettaro distribuiti omo-geneamente mediante solforatrice.
- genesamente mediante soltoratrice.

  I trattamenti vanno nizitali prima della chiusura del grappolo in modo che il prodotto penetri nell'interno dei grappolo stesso.

  Ripetree I trattamenti del fattovalli di 2/3 settimane.

  Non applicare il prodotto su solni ancore bagnati a cause di ploggia, rugilado o irrigazione.
- Il trattamento di ROVRASULF può essere fatto dopo un trattamento effettusto con altro prodotto purché le viti ed i grappoli siano asclutti.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

II prodotto non è miscibile con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese) con olli minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacryf, Dicto-fiuanide.

Avvertenza: in caso di miscela con sitri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere innitre osservate la nomo precazionali e le prescrizioni mediche indicate per i prodotti più tossici. Cusiora si verificassero casi di intossicazione informare II medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per la vite: Sanglovese

### AVVERTENZA

Il prodotto deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego di olli mineral) e del Captano.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta

De Implegaral esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli ual con-sentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi Implega il prodotto è responsebile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERS! SFUSO

Peso netto kg.

Reg. n. 5719 Ministero della Sanità del 27.1.1984

### III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### BENTHANE 5-61

Polvere hagnabile Fungicida organico per la lotta contro la Ticchiolatura del Melo e del Pero e contro altre malattie della Vite, del Garofano e della Rosa

Composizione: Gr. 100 di prodotto contengono: gr. 5 di Benomyl puro gr. 80 di Mancozeb puro Coformulanti q.b. a 100

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

- -- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bam-bini ed agli animali domestici.
- bini ed agli animali domestici.

  Conservare la confezione ben chiusa.

  Non fumare a non mangiare durante l'implego del prodotto.

  Non contaminare alimenti e bevande o coral d'acqua.

- Non operare contro vanto.

  Evitare il contatto con le pelle, gli occhi e gli indumenti.

  Dopo le menipolazione ed in caso di contaminazione, lav con acqua e aspone. ezione lavaral accuratemente

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto; conservare in luogo fresco ed asclutto, lontano dell'umidità e dal calore;
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli que sta etichetta
- durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi di Intoselcazione

L'ingestione provoce nauses, consti di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

### Terapia

i rerapia in caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienze ia lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purgenti sa-lini. Curre sintomatiche. Par l'Irritazione delle cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

### Controladicazioni

Alcool, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00196 ROMA V.la degli Ammiragli, 91 - Tol. 63.78.041 (5 linea) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tol. \$3.32.68

Stabilim.: Quassolo (To)



Reg. n. 5720 del Ministero della Sanità del 27.1.1984 3/82

### CARATTERISTICHE

Il prodotto è un fungicida organico formato da due principi attivi (Benomyi - Manczes) in proporzioni ben definite, per la lotte contro la Ticchiolatura delle pomeces.

Gerzie all'ezione sistemica del Benomyi, unita all'azione di contatto del Mancozeb il prodotto può impiegarsi a cadenza fissa, indipendentemente dal indemento stagionale, dal primo all'ultimo trettemento contro la Ticchioil prodotto combatta ingitra sitra malattio delle colture sottoindicate

### APPLICAZIONI E DOSI D'IMPIEGO

Melo e Paro - Costro Ticchiolatura gr. 200/hl. - Initiate i tratamenti appena prima dell'apartura della genma e ripaterti a cadenza fissa di 8 giorni nel periodo preferosa, e di 12 giorni nel periodo pose-l'oriste. Vita: contro Penoespora, gr. 300/hl.; esplica inottre una qualche azione di contenimento su Botrytia.

Rosa in pleno campo: contro Ruggine, Peronospora e Ticchiolatura, gr. 300/hl.
Garofano in pieno campo: contro Ruggine, Alternarical, Eterosporiosi e Septeria gr. 300/hl.

### Da non applicare con mezzi serei

Non impiegare in serra

Non implegare su colture diverse de quelle indicate

### COMPATIBILITÀ

Compatibile con i prodotti della nostra gam

Companie com i product certa moste gamme.

Avvertanza: Laca di miscale con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate la norma precautionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora al verificassero casi di intossicazione informere il medico della miscalezione computate.

### FITOTOSSICITÀ

Verietà di pere aenaibili al MANCOZEB: Abste Fatel, Armelle, Butirra pre-coce Morettini, Conference, Coscie, Curato, Decana del Comizio, Gentil Blanca, Gentilone, Giardine, Mora, Principesse di Gonzage, Santa Marie, Scipione, Spedone d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

### **AVVERTENZA**

Nel corso del trattamenti tenere iontani dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame.

### Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione: De implegare esclusivamente in agricoltura nella epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso à pericoloso. Chi impiega il prodotto à responsabile degli eventuali danni che possone derivere de uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto kg.

### MONCEREN

### **FUNGICIDA**

per la lotta contro la Rhizoctonia del garofano e di altre piante ornamentali in pieno campo e in serra

### COMPOSIZIONE

g 100 di Monceren contengono:

g 25 di pencicuron puro;

coadiuvanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### ISTRUZIONI PER L'USO

**Dosi e modalità d'impiego:** 8-12 g/mq in pre-trapianto distribuendo il prodotto in polvere o diluito in acqua e quindi interrare.

**N.B.** I risultati migliori si ottengono intervenendo in pre-trapianto; comunque, in caso di attacchi già in atto, si possono ottenere buoni risultati irrorando la base delle piantine alle dosi suindicate.

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto può essere miscelato con fungicidi a reazione neutra che agiscono contro la fusariosi e contro altre malattie.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Non impiegare su colture alimentari.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese
Registrazione Ministero Sanità n. \$12.4 del 27.1.84

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

**CLASSE III** 

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### GESAL ORTO ANTIOIDICO

### Antioidico

Anticrittogamico specifico contro il mal bianco del melo, pesco, vite, zucchine, zucca, cetriolo, cocomero, melone e delle piante ornamentali e da fiore in pieno campo.

### Composizione

100 g di prodotto contengono: p.nonil dinitro fenolo (Brandol) g 25 Solventi ed emulsionanti q.b. a g 100 Contiene xilolo ed isobutanolo

CLASSE III

Attenzione: manipolare con prudenza

### Natura del rischio

Sostanza per icolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Officine di produzione:

### SIPCAM Salerano sul Lambro (Mi)

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto

Registrazione Ministero della Sanità

N. Grand del Grand Grand

AIRWICK ITALIA S.p.A.

Gruppo CIBA-GEIGY

### Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque. Non operare controvento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi di intossicazione

Sudorazione, sete, nausea, spossatezza o agitazione psicomotoria, tachicardia, dispnea, ipertermia, colorazione gialla delle sclere.

### Terapia

In caso di intossicazione acuta, ricorrere alla lavanda gastrica con bicarbonato di sodio all'1% ed iposolfito di sodio al 5%(non procedere a lavanda gastrica se si sospettano lesioni all'esofago, molto frequenti in caso di ingestione).

Emetici e catartici se il paziente è cosciente. Combattere l'ipertermia con bagni freddi o estese e ripetute applicazioni fredde, spugnature d'alcool, clisteri d'acqua fredda. Analet-(tipo simpatolo, veritolo e coramina) somministrati per via parenterale, se esiste una lieve sindrome ipotensiva; qualora questa fosse di grado elevato il paziente va ricoverato in reparto di rianimazione per trattamento più idoneo. Trasfusioni o fleboclisi glucosate al 5%o di soluzioni elettrolitiche isotoniche in caso di collasso ed ipotensione grave. Metil e propiltiouracile per ridurre il metabolismo basale. Ossigeno, respirazione artificiale.

E' controindicata l'atropina.

### Come agisce

Gesal Orto Antioidico è un anticrittogamico specifico ad azione preventiva e curativa che combatte efficacemente tutte le forme di mal bianco.

### Dose di impiego

0,13 - 0,15% (130-150 g per 100 litri d'acqua).

### Come si usa

Versare la quantità di prodotto necessaria per ottenere la concentrazione richiesta, in un litro d'acqua mescolando bene, ed aggiungere l'acqua rimanente. Ogni contagocce, di cui è fornita la confezione, dosa la quantità sufficiente per ottenere un litro di emulsione pronta all'uso. Spruzzare in modo uniforme tutta la pianta anche dove non si nota lapresenzadi malattia.

### Quando si usa

Per ottenere un'azione veramente efficace contro il mal bianco, è necessario fare dei trattamenti preventivi usando il prodotto ad intervalli di 8-10 giorni per tutto il periodo vegetativo.

In caso di forte infestazione intervenire ogni 6-8 giorni alla dose più alta.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### Compatibilità

Il prodotto è miscibile con Gesal Orto insetticida fiquido.

AVVERTENZA: in caso di miscela con Gesal Orto insetticida liquido deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotto più tossico. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibi-le ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'ac-Dopo la manipolazione e in caso di contaminazio ne, lavarsi accuratamente con acqua e sapone

NORME PRECAUZIONALI

# ICI Solplant SpA

Sintomi di intossicazione: l'ingestione di elevate quantità di permetrina può causare tremori. Trattamenti terapeutici: Indurre il vomito.

Frattamenti sintomatici

**NFORMAZIONI PER IL MEDICO** 

# **'AMBUSH'**

granulare specifico per la lotta contro Insetticida in formulazione microla piralide del mais

### COMPOSIZIONE

Permetrina pura.

Coadiuvanti, inerti

6,0 6 . . q.b. a g 100

AMBUSH' MG è un insetticida piretrinoide a base di permetrina, caratterizzato da elevatissima effi-cacia contro la piralide del mais e lunghissima persistenza.

Esplica azione per contatto.

La formulazione microgranulare è stata a, positamente studiata e predisposta per quesio uso esclusivo, per consentire:

— facile distribuzione dell'insetticida nelle zone

lento e progressivo disfacimento dei microgra-nuli e conseguente notevole persistenza del plù comunemente esposte agli attacchi principio attivo.

### CAMPI DI IMPIEGO

AMBUSH' MG è specificatamente indicato per la lotta contro la piralide del mals.

# **EPOCA DI IMPIEGO E DOSI**

ti sulle piante, cioè quando di norma si verificano Effettuare il trattamento alla comparsa degli adul La dose normale è di 25 kg/ha. le prime ovodeposizioni

Il trattamento può essere effettuato con qualsiasi apparecchiatura Idonea a questo tipo di interventi, cercando di ottenere lo spargimento più unifor-

# Da non applicare con mezzi aerel

me possibile dei microgranuli

# COMPATIBILITÀ

il prodotto va usato da solo, tale e quale

# RISCHI DI NOCIVITÀ

È tossico per le api e per i pesci. Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo Attenzione ad implegare esclusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni Chi implega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparato. trattamento e la raccolta: 10 giorni. altro uso è pericoloso.

**CLASSE IV** 

Stabilimento di produzione: ICI Solpiani S.p.A. - CRESPELLANO (BO) Registrazione Ministero della Sanità  $n \le 4 \le 3 \le 4 \le 4 \le 4$  AMBUSH\*. Marchio registrato imperial Chemical ind. PLC DAN ICI SOLPLANT S.p.A.

Χg DA NON VENDERSI SFUSO

ICI Solplant SpA

### **METHOMYL RUMIANCA**

### Insetticida in polvere bagnabile

### COMPOSIZIONE

### CLASSE I



### NATURA DEL RISCHIO

ingestione, per inalazione e per o NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso setto chieve, in luogo inaccessibile al bembini ed agui al Conservare la confesiono ben chiusa.

  Non trunare a con mangiare durante l'implego del prodotto.

  Non contamisare altre colture, alterenti o bevende o coral d'acqua.

  Non operare contamisare altre colture, alterenti o bevende o coral d'acqua.

  Evitare il contesto con la pelle egil cochi.

  Evitare il contesto con la pelle egil cochi.

  Coranta la preparazione e l'implego usare trite, guanti, maschere ed occhiai protettiv.

  Opo la manipolazione o in case di conteminazione, l'eraret accuratemente con acque e se Rendere inuttizzabili depo l'uso con ineszi più lobora le confesioni che contesvento e contesvento più prod rando in ficase profinde più di un metro e cospargemedo con cacce vira).

  In case di malessere ricorrere al medico mostradogli opeste stutorità.

  INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

- as necessario zoministrare altre servicito per nantenere securia is pote e is pote.

CARATTERISTICHE

METHOMAYI. RUMIANCA è un inselficicia in povere baspanile, a base si divettomyi, eflicace per contaito ed ingesitione nei contronti di lavve ed adutti di numeroral insetti parassiti delle colture: Tisanottarit, Emitteril, Lepidotte di colture di controllo delle infestizzazioni. Per la limitala azione residua, METHOMYT. RUMIANCA può implegarsi a breve di datuta della recolta.

### EPOCHE, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Colture diverse	
PESCO	
- Atide verde	150-200
MELO	
- Afide-larinoso, Afide nero, Afide verde, Afide grigio	160-200
DATICOLE E FLOREALI INDICATE IN ETICHETTA	
- Alidi	
trattare sifinizio dell'infestazione e ripetere in caso di reinfestazione	
- Notius (lotta a mezzo di eache): per egni attaro implegare 1 Kg di METHORFI. RURHANCA e 50 Kg di Crusca - mescolare lo zu	eshero con le cru-
sca, inumidire il pasione, unire il prodotto, rimastare nuovamente. Spargere alla sera le asche preparate di fresco intorno agli a	bbettyweug cog.
vell, distanziando i mucchieni di 30-40 cm.	
MELO E PERO	
- Lilocollette: trattare in primavera contro le larve, quando il primo stedio delle larve è visibile come "macchie d'ollo"; ripetere l'	ntervento sulla ga-
nerazioni auccessive sempre contro le larve di prima elà	200
<ul> <li>Cerniostome: trattare quando la maggior parte delle macchie circolari ha un diametro di 5 mm</li> </ul>	160-200
- Cerpocapas a Ricametrici: trattare al primo sintomo degli attacchi	180-200
VITE	
- Tignole: trattamenti alla comparse delle prime larve (di norma in pre-fioritura); successivamente contro le larve di 2 generaz	160-200
del grappolo) e se necessario contro le larve di 3 generazione	180-200
AGRUMI - OLIVO	150-180
- Cocciniglia mezzo grano di pepe, Cocciniglia in genera: trattare in estata con la messima presenza di "neanidi"	100-100
Il prodotto è efficace anche contro la Tignota dell'olivo	
PESCO	160,290
- Anarsis, Tignols: traffare alla comparsa dei parassili	
ORTICOLE (pomodoro, peparone melanzana, cevelli	al and assisted stalls
Cavolaia, larve di Nottuidi, Aleurodidi; trettare al primo apparire delle larve o degli adutti, ripetendo i trattamenti ogni 5-7 giorn	150-160
intestationi	100-100
GAROFANO in pieno campo	llem te teore dedie 1
- Begs: trattare site schiusurs delle uova da parte dei primi schulti dell'annata e ripalere i trattamenti ogni 6-10 giorni per control	150-200
generations	
BETOLA de zucchero	150-160
- Cleano, Altica: trattare alla comparse dell'infestazioni ripetendo i trattamenti ad intervalli di 12-15 giorni	
TABACCO	150-160
- Tripidi, lerve di Cepidotteri: trattare all'inizio dell'infestazione e ripetare se necessario	
Le dosi sopre indicate al riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume normale.	
Implegare le dozi più basse per trattamenti ravvicinali e le più alte per trattamenti a più lunga distanza.	
AVVENTENEZE: non trattere con pompe a basso volume.	
Per la preparazione della politiglia atteneral alle comuni indicazioni per i formulati in polvera bagnabile.  De non ambitore con mezzi carrel	

RUMIANCA

ANICAGRICOLTURA S.p.A.

Vis Ruggers Settims, 55 - PALERIED
Officing oil productions: SARIAF S.A.
Stublimento di Foerza (RA)
done dei Ministero della Santia 6532 del 2.2. 1984

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg .



CARATTERISTICHE: antioidico specifico ad azione multipla: endoterapica e protettiva.

MALATTIE COMBATTUTE: Oldto (Uncinula necetor

COLTURE PROTETTE: vite

**DOSI D'IMPIECO:** gr. 100-150 ogni 100 litri d'acque. Usare la dose più bassa durante i períodi con temperature elevate.

EPOCHE D'IMPIEGO: Il SOLFOSAN : EFFE deve essere usato a scopo essenzialmente preventivo fin dalle prime fissi vegetative. Ripetere i trattamenti ogni 7-10 giorni, fino a quando persiste i inschio d'Intesione.

MODALITA D'IMPIEGO: stemperare la dose prescritta di SOLFOSAN. EFFE in poca socius a parte, indi versare in miscela cosò ottenum en itotale quantitativo d'acque e mescolere emergicamente. Distribute uniformemente il prodotto su tutta la superficie vegetale del

# Da non applicare con mezzi serei

Compatibilitie it SOFC9AN : EFFE è compatibilité on I più comuni hatitodi usati in viticol.

te compatibilité coné la professe é series de faite pérjournem hatitodité du desirédié, non e compatibilité coné la professe é series de la pérjourne de la propesse et de compatibilité coné la professe et de possibilité controllés et noméros l'étrait commerces l'entrait commercelle s'asspectate d'assigne à delibra. Par l'assistant de la properation de la propesse de la professe de la profes

Floroseicità: uno sessere litotossico per la variatà di vite Sungiovese. Nel caso di miscella controli di vite Sungiovese. Nel caso di miscella controli di produtti del controli contr

# Sospendere i trattamenti 14 GIORNI prima del raccolto

Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura nalle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è paricolose

Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso Improprio del preparato

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trettamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

NON VENDERSI SFUSO

Δ

# NORME PRECAUZIONALI:

to in luogo inaccessibile ai alimenti e bevande o corsi Conservare questo prodot bambini ed agli animali domestici . Non contaminare d'acqua • Dopo la manipoazione ed in caso di conratamente con acqua e sataminazione, lavarsi

IV CLASSE

0,5 g. q.b. a gr.

ZOLFO (esente da selenio) puro .

Coformulanti

FENARIMOL puro Composizione:

ANTIOIDICO SPECIFICO

pone.

Tipo di formulazione: polvere bagnabile

In caso d' intossicazione, consueti interventi di pronchiamare il medico per

# NFORMAZIONI MEDICHE:

to soccorso.

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

Registrazione N. ドランド del ン つ 1 0 8 A del Ministèro della Sanità

(Bologna) Tel. 799.461/2 - Telex 511046 Stabilmento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (Bologna)

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA Registrazione N.

# **AGRIBAS** 1

Diserbante a base di 2,4 - estere

36,5 100 100 grammi di prodotto contengono:
2,4-D puro (sotto forma di estere butossietanolico) gr. Emulsionanti e solventi Contiene xilolo

Composizione:



Industrie Chimiche Dr. Baslini S.p.A. Via G. Serbelloni, 12 - Tel. (02) 77.82 20122 MILANO

Enotria S.p.A. - Melilli (SR) Officine di produzione:

Registrazione N.ランプdel分子なdel Ministero della Sanità

Conservare II prodotto chiuso nel contenitore originale in luogo asciutto e fresco.

# NATURA DEL RISCHIO

Intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la

Conservare questo produto chiuso a chiese in hogo inaccessibile al banhibino de della almali domestica. Conservare la confezione banchiasa, flori fundamentale della confezione banchiasa, flori fundamentale della codetto. Neni giandiamentali pippigo della codetto. Neni giandiamentali pippigo della codetto. Neni giandiamentali confezione della confezione del confezione della confezione con confezione nel confezione nel confezione della confezione NORME PRECAUZIONALI

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento par ingestione, por ina-riscine de pre-contation on la pelle do notecola et independent de la contraction de notecola cipierio de designation de venticiones, polensione, demantil de containo, asimo di costiticione torecica estalea, ventigni, comunicioni, coma containo, asimo de contractione pre-dictionat la caso; absondante la vaggio districo, casignonierapia, sedativi diu-rentic, solito di chindrica, pomate cor-tisoniche per le dermatosi.

### AODALITA' D'IMPIEGO

Colline assorbilo per via logiliare e traslocato nei vari organ delle indestant per questo vene prefettor nei periodi
polovosi in quanto si evitano periodi di diavamento. Alle
dosi sconsigiliare combater. Cheropodorun, Vicas, Amarentitus, Centaurea, Cristum, Capsella, Rauncoulus, Convovolus, Alfana paliango Sicipias merconatus, Sina-ris, Rephanus, Meleabaris difforms ecc.
Mg. 0.5-1.2 per etitus so d'ano. Sogale. Drox, Arena Ita la
fine dell'accestimento fino aliritizio della botticella.
Mg. 0.5-1 per etitura su Riso, orima dell'incidei dell'accessimento fino a dopo l'emissione della quinta tolgia, oppure
anche in accessimento avanzato comunque prima della
fase di botticella.
Ng. 0.5-1 per etitora su Mass con la cultura alia 15-20 cm.
Ocificatora va masso con la cultura alia 15-20 cm.
Ocificatora della ocienza va vano con la cultura alia 15-20 cm.
Ocificatora della periora periora periora della giornata. AGRIBAS 1 è un erbicida ormonico selettivo indicato per il controllo di infestanti dicotifedoni che infestano i cer alli

# 'DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI"

Compatibilità: il prodotto non è compatibile con i prodotti a reazione alcalina.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve transpirate di periodo di carenza più lungo. Derono incite sersero asservata le norme presauzionali prescrite in presenta di lungo della di discolario si vendicassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazone compiuta

Fototossicità: il prodotto può danneggiare colture sensi-bili quali vite, abbrind il di trutta ortoggia etc. Evitare pertanto che la nube irrorante giunga a contatto con tali colture anche sotto forma di vapori portati dal vento.

Nocività: è nocivo per gli insetti utti, gli animati domestici, i pesci ed il bestiame. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

"Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura nalle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è per ricoloso"."

'Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali Janni derivanti da uso improprio dei preparato".

NON VENDERS! ALLO STATO SFUSD

Peso netto kg.



CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

POLVERE BAGNABILE - Insetticida per la lotta contro i parassiti in frutticoltura, viticoltura, fragolicoltura, agrumicoltura, olivicoltura, bieticoltura, maiscoltura ed orticoltura.

100 grammi di prodotto contengono:

Triclorfon p.a. puro g 49
Bagnanti, disperdenti ed inerti q.b. a 100 grammi.

### **NATURA DEL RISCHIO**

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezio ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminere alimenti e bevande o corsi d'acqu. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminare. Conservare la confezione nazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, soasmi bronchiali, disposa, bradicardia, inc-

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistiate a essigeno terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di sol-fato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparse di fenomeni di spiccate atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pratidossian metti solfato (Contrathion) somministrato per niniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acruose di bicarbonato di sondi.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### MODALITA' D' IMPIEGO E CAMPI D'IMPIEGO

MODALITA D IMPTEMENTA DIMPTEMENTA DIMPTEMENTA DIMPTEMENTA DI MODE DE L'ALTRICA DI MODE DE L'ALTRICA DI MODE DE L'ALTRICA DI MODE DE L'ALTRICA DE L'A

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

### COMPATIBILITA

II FONEX® è miscibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra. Non è miscibile con i prodotti a reazione alcalina (Polisolfuri, Poltiglia bordolese, calce, ecc.)

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione. ne compiuta

### FITOTOSSICITA

Il prodotto può essere fitotossico se irrorato su fiori aperti.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni eltro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare de un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano, via Pjave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Stabilimento Bolzano, via Siemens 12

Registrazione N. 5707 del 0 - 0 - 10 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SEUSO

Conservare all'asciutto

Contenuto ka



AMONN FITOCHIMICA SPA BOLZANO, VIA PIAVE 2

### **RAME SANDOZ**

Anticrittogamico, a base di ossidulo di ra contenente il 50% di rame metallo

gr. 50 di rame metallo (sotto forma di ossidulo di rame) disperdenti e coadiuvanti quanto basta a gr. 100.

### Norme precauzionali

- TITTO PURCUENCIMENT

  Conservera questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acque e sapone.

### Informazioni mediche

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di

Settori d'impiego Agrumi contro mal secco e l'allupatura.

Drugacee contro corineo bolla e canczi rameali

Vite contro peronospora.

Olivo contro occhio di pavone, lebbra e fumaggine.

Patata contro peronospora

### Dosi di impiego

- In traltamenti al verde -0.30.4% di RAME SANDOZ (gr. 300.400 di RAME SANDOZ per litri 100 di acqua), ripetendo gli interventi tutte le volte che la biologia dei parassiti e l'andamento stagionale lo impongono.
- parassité e l'anoamento stagionoue lo impungoiro. In trattamenti invernaii 0,81°, di RAME SANDOZ (gr. 800-1000 di RAME SANDOZ per litri 100 di acqua) cintro Corineo delle dripacee. Bolla del pesco. eseguendo gli interventi, come norma generale, alla caduta delle foglie e al ternine dell'inverno, prima dell'apertura delle genme.

### Preparazione della poltiglia

rreperacione ceria portigia Versara lentamente il quantitativo necessario di RAME SANDOZ in molta acqua, mescolando energicamente; difuire poi fino al volume pristo op-pure versare lentamente il RAME SANDOZ nel serbation della pompa a motore munita di agliatore, mentre si sta riempiendo di acqua il serbatolo stesso, tenendo l'agliatore in moto.

### Da non applicare con mezzi aerei.

### Compatibilità

compationità
Il formulato è compatibile con tutti gli antiparassitari SANDOZ (esclusi
EUFITANA ESTIVA e TIOTOX - 50 -) ed in genere con tutti gli antiparas-sitari normalmente consigliati per le colture sulle quali viene utilizzato
to stesso RAME SANDOZ.

lo stesso RAMÉ SANDOZ. Per la preparazione di politique miste con OLIO BIANCO SANDOZ oppure con FLAVINA SANDOZ. e bene appronatare prima l'emulsione dell'olio prescelto in motta acqua e poi aggiunger la politiqui concentrata di RAME SANDOZ completando con acqua fino sila concentrazione prevista e mescolando energicamente. Per la preparazione di politique miste politica de la concentrazione prevista e mescolando energicamente. Per la preparazione di politique miste politica de la concentrazione prevista e mescolando energicamente per la nitriparassitario presente, politica della Cambia Cambia della concentrazione di politica di poli

AVVERIENZA in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Culadras si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco e susino il prodotto può essere tossico se distribuito in piena vegetazione: in Iali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa

### Rischi di nocività

E' tossico per i pesci

### Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



SANDOZ S.p.A. - MILANO Dipartimento Agro

Officina di produzione: PALAZZOLO MILANESE

Registrazione n. 5728...... del 2.2.1984..... del Ministero della Sanità Contenuto netto kg DA NON VENDERSI SFUSO

### EUCID

### INSETTICIDA EMULSIONABILE

Composizione:

Gr. 100 di prodotto contengono:

- Diazinone puro . Coformulanti (Contiene Xilolo e cicloesanone)

gr. 20 . a.b. a gr. 100

### CLASSE III

ATTENZIONE: manipolare con prudenza.

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone; evitare di respirare i vapori.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi scialorer ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi scialorrea vomitto, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigenoterapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solitato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore.

Associare pralidossina metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, tiofillina, aminofillina, coramina, latte, olio, grassi.

CARATTERISTICHE: l'EUCID è un insetticida emulsionabile che agisce per contatto ,ingestione ed asfissia. Inoltre penetra nei tessuti vegetali (effetto citotropico) ed uccide gli insetti nell'interno dei frutti (mosca delle olive e delle ciliegie) o riparati negli accartocciamenti fogliari (afidi, cecidomie) o annidati nell'interno delle foglie (minatori)

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: (dosi per 100 litri d'acqua)
Drupacee, Pomacee, Vite, Ortaggi a foglia, Ornamentali e floreali in pieno campo: contro psille, tingidi, tripidi, afidi, cocciniglie, cotonose, microlepidotteri, minatori, cecidomie, tentredini, mosca della ciliegia e tignola della vite, gr. 150-200.

Olivo: per la lotta contro la mosca dell'olivo si effettua il primo trattamento alla dose di 300 gr. quando

cominciano le prime ovodeposizioni nei frutti, ed i trattamenti successivi a 150-200 gr.
Per l'applicazione del prodotto si consiglia di irrorare fino allo sgocciolamento quando si opera ad alto volume e di usare un comune adesivo bagnante alla dose consigliata dalla ditta produttrice. Quando si opera a basso volume, come per la mosca delle olive, è necessario mantenere costante la quantità di prodotto per unità di superficie. Il prodotto si versa direttamente e lentamente sotto agitazione nel quantitativo di acqua richiesto o nella poltiglia antiparassitaria già preparata

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': l'EUCID è miscibile con i più comuni fitofarmaci ad eccezione di quelli a reazione alcalina come i polisolfuri e la poltiglia bordolese

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscela compiuta.

RISCHIO DI NOCIVITA': non trattare durante la fioritura. Il prodotto è tossico per gli insetti utili; è nocivo per gli animali domestici, pesci e bestiame

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

EUROZOLFI S.p.A. - 14' STRADA - ZONA INDUSTRIALE - 95030 CATANIA - Tel. (095) 592014

Officina di produzione: SARIAF S.p.A. - Via S. Silvestro, 1 - - FAENZA (RA) Registrazione n. 5729 del 2.2.1984 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO: Kg

### ORMOGRAN

### DISERBANTE SELETTIVO PER IL FRUMENTO, ORZO, AVENA E RISO

Composizione: 100 gr. di prodotto contengono:

<ul> <li>MCPA puro .</li> </ul>					gr. 24
<ul> <li>Coformulanti</li> </ul>			. q	b.a	-

### CLASSE III

ATTENZIONE: manipolare con prudenza.

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici - conservare la confezione ben chiusa - non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto - non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua - non operare contro vento evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contami-nazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirarne i vapori.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: avvelenamento per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Sintomi di intossicazione: astenia di grado notevole, aritmia, fibrillazione arteriale e ventricolare, ipotensione, dermatiti da contatto, senso di costrizione toracica, cefalea, vertigini, convulsioni, coma.

Consigli terapeutici: abbondante lavaggio gastrico, ossigenoterapia, sedativi diuretici, solfato di chinidina, pomate cortisoniche per le dermatosi,

Controindicazioni: è sconsigliata la digitale.

CARATTERISTICHE: l'ORMOGRAN è un diserbante ad azione ormonica che controlla efficacemente le infestanti del frumento, orzo, avena e riso (escluso il giovane) come la veccia, capsella, fiordaliso, senape, colza, ranuncoli, papavero, stellaria, fumaria. Il prodotto è selettivo per cui non provoca bruciature ai cereali trattati, ed inoltre agisce prontamente per cui non subisce l'azione dilavante delle piogge e della rugiada.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: Per il diserbo del frumento, orzo ed avena, l'ORMOGRAN si impiega alla dose di 2,5-4 Kg/Ha in 400-600 litri di acqua ad iniziare dalla comparsa della 5' foglia del cumulo principale (quando il frumento ha completato l'accestimento) fino all'inizio della fase di borticella. Per il diserbo del riso si consigliano le seguenti dosi:

In risaia all'asciutto 1,8-2 Kg/Ha. In risaia con livello d'acqua da 3 a 4 cm. 2-3 Kg/Ha.

In risaia a pieno livello (10 cm.) 3-4 Kg/Ha.

Il prodotto viene diluito in 400-600 lt. d'acqua per ettaro. Iniziare a trattare dal completo accestimento (nel-l'intervallo tra l'emissione della 2° e della 4° foglia sui germogli secondari) fino a qualche giorno prima della levata degli steli (circa nella prima quindicina di giugno per tutti i risi di semina e 20 gg. dopo per i risi da trapianto)

Nelle risaie prima del trattamento, il livello dell'acqua deve essere abbassato fino a scoprire la porzione superiore delle infestanti e rialzato 24 ore dopo il trattamento. Non trattare quando la temperatura è inferiore a +5°C. Il prodotto si versa direttamente o lentamente sotto agitazione nel quantitativo di acqua richiesto

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': anche se il prodotto è compatibile con altri erbicidi si consiglia di applicarlo da solo.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': l'ORMOGRAN può essere fitotossico sulle seguenti colture: vite, ortaggi, fruttiferi, piante ornamentali anche sotto forma di vapori portati dal vento. Dopo il trattamento le attrezzature impiegate vanno ripetutamente lavate con acqua calda e soda.

RISCHIO DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per gli insetti utilifi gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### EUROZOLFI S.p.A. - 14' STRADA - ZONA INDUSTRIALE - 95030 CATANIA - Tel. (095) 592014

Officina di produzione SARIAF S.p.A. - Via S. Silvestro, 1 - FAENZA (RA)

del 2.2.1984 del Ministero della Sanità Registrazione n5730

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto Kg.

### PROFEN

### **ACARICIDA EMULSIONABILE**

Composizione: Gr. 100 di prodotto contengono:

<ul> <li>Propargil puro</li> </ul>		gr. 30
— Fenson puro		gr. 25
- Coformulanti	. q.b. a	gr. 100
Contiene Xilolo e cicloesanone.	•	

### CLASSE III

ATTENZIONE: manipolare con prudenza.

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone; evitare di respirare i vapori.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: avvelenamento acuto per ingestione, inalazione contatto cutaneo.

Sintomi di Intossicazione: vomito, diarera, parestesie diffuse, cefalea, vertigini, astenia intensa, convulsioni. CONSIGLI TERAPEUTICI: Intossicazione acuta: lavanda gastrica, abbondante somministrazione di purganti salini (gr. 25 di solitato di sodio). Per la liposolubilità di questi insetticidi hanno controindicazione assoluta il latte, l'olio di ricino, i grassi in genere perché aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (luminal 0,1-0,2 gr.) contro tremori e le contrazioni muscolari. Fleboclisi di solu-

zione fisiologica contro l'ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico.

Controindicazioni: la morfina, e per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina, l'efedrina, l'alcool.

CARATTERISTICHE: il Profen è costituito dalla unione di due sostanze attive: il Propargil e il Fenson, ad azione completamente sinergica. L'azione di contatto di queste due sostanze assicura un controllo contro tutti gli stadi di sviluppo (uova, larve e adulti) degli acari, permettendo la completa protezione delle piante per un lungo periodo di tempo. Il Profen è consigliato per la lotta contro le più comuni specie di acari (tetranichidi, eriofidi, tarsonomidi) ed in particolare contro i ceppi resistenti ai più comuni acaricidi che infestano le piante da frutto (pesco, melo, cotogno), la vite, gli agrumi, le colture industriali e orticole (pomodoro, peperone, melanzana) e floreali in pieno campo.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: dosi per 100 litri di acqua. Gr. 150 nella generalità dei casi o nelle fasi iniziali dell'infestazione. Gr. 200 in caso di attacchi massicci e con infestazioni in fase avanzata. Per l'applicazione del prodotto si consiglia di impiegare un forte quantitativo di acqua fino allo sgocciolamento quando si opera ad alto volume e di usare un comune adesivo bagnante alla dose consigliata dalla ditta produttrice. Nei trattamenti a medio volume e quando si utilizza la metà di acqua rispetto all'alto volume, e necessario raddoppiare la dose di Profen e quella dell'adesivo bagnante. I migliori risultati con il Profen si ottengono quando le irrorazioni sono effettuate a temperatura superiore a 18°C. Il prodotto si versa direttamente e lentamente sotto agitazione del quantitativo di acqua richiesta o nella politiglia antiparassitaria qià preparata.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA: Il Profen è compatibile con la generalità dei fitofarmaci ad eccezione di quelli a reazione alcalina molto forte come la politiglia bordolese, i polisolfuri e gli zolfi. La miscela con i prodotti in polvere bagnabile non è consigliabile.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscela compiuta.

FITOTOSSICITA': a causa dei fenomeni fitotossici il prodotto non è consigliato sulle seguenti colture: pero, rosa, fragola, cucurbitacee e fagioli. Sulla vite il Profen si usa normalmente nei trattamenti post-floreali: solo in pre-fioritura si possono rilevare delle ustioni alle giovani foglie. Dopo il trattamento con olii, la sciare trascorrere un mese prima di effettuare applicazioni con Profen.

RISCHIO DI NOCIVITA': il prodotto è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

EUROZOLFI S.p.A. - 14' STRADA - ZONA INDUSTRIALE - 95030 CATANIA - Tel. (095) 592014

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO: Kg



FITOREGOLATORE, AUXINOSIMILE, E PRECIPUA AZIONE STIMOLANTE LA CRESCITA ACIDO GIBBERELLICO PURO 9 2 - COFORMULANTI QUANTO BASTA A 9 100

IV CLASSE



I CIBALXIXI pil connumentit si implega nelle asguenti colture, alle dosi ed epoche indicate (le desi sono valide per 100 III di acquai).

Agunni: su arento, pompelino el limone, all'inizio della invasitura con \$0.100 g. su clementino poco prima dell'inizio della invasitura della invasitura en restricipare la produzione di capolini, con \$10.100 g. su indivariati del pulma abbozzo fierale, mon ottre la sesse fosti. Deni merae. Carricolo: al formariati del pulma abbozzo fierale, mon ottre la sesse fosti. Deni merae. Carricolo: al formariati del pulma abbozzo fierale, mon ottre della formaria del pulma abbozzo fierale, mon ottre della merae. Carricolo di Mola. Masedu i feraltura e la rascolta precoce due trattamenti 50 e 30 giorni prima registrate della fellas.

Pero, cuando il 20,30% el fiori a parent con 60,100 g. per fuvori na lalepagione: per ridura I danni da apo, trattare alle stesse dosi entro da ore dall'abbassamento terrico. So 50 g. per incrempre la comitanza. Usar le dose minima con viber servici. In mir. con 30,30 g. per incrempre la comitanza. Usar le dose minima con viber servici.

II GIBALIXIN, nells sua azione auxinosimile, è influenzato de deveni lattori da de sa temperatura. Luce, umidità, contrazione, lettiri de di remori pre quandique se le ecoche sopra riporate sono indicative e de portanto utile venticarie i cari une quanti presente che certa situazioni possiono richiedere delso ben più deserva spota o presente di agrandi.

Il GIBAUXIN è normalmente implegato in miscela con il BAGNANTE ADESIVO S.

miscibile con la maggior parte duzione, ad esclusione di quelli settato il periodo di carenza più

Da non applicare con mezzi E' miscibile con la maggior

II GIBALXIN è un fitoregolatore che manifesta principalmente una azione di stimolo dello sviluppo vegetativo, ma contemporaneamente manifesta delle azioni complementari, quali anticipo fioritura manusazione, maggiore allegagione, incremento e uniformità nelle pezzature, nel colore dei frutti e dei fotti de de fotti de de fotti.

MODALITA' DI IMPIEGO

INFIAMMABILE

## NORME PRECAUZIONALI

questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agil animali - conservare domestici

- lavarsi di contaminazione o corsi di acqua ninare alimenti e bevande manipolazione ed in caso - non contar
  - dopo la manipolazi con acqua e sapon

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

DA NON VENDERSI SFUSO In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.



# SOCIETÀ ITALIANA VETERINARIA AGRICOLA MILANO - S.P.A. VIA SCARLATTI 30 • 20124 MILANO • TEL. 270.451 • Telex 320379 SIVAM I

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratta-manto e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

impiega li prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti

uso improprio

Officine di produzione: Dischem s. p. s. - Albano S. Alessandro (BG)

1001.00

F722 del Ministero della Sanità del

Registrazione n.

PESO: 9

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo
inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare
aliment i e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umi-

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli

In caso di malessere ricorrere al medico mostranoggii questa etichetta.

Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di Intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione loca-

contatto con la cute e le mucose provoca irritazione loca-le (dermatitic, conjunivirie, faringrie, ecc.). Terapia: in caso di ingestione provocare il vomito, lavan-da gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticala pre-via intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate ortalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicazioni: alcool, olli, grassi.
Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione

COMPATIBILITA
MANCOZEB PB SOLPLANT è compatibile con la maggior
parte degli insetticidi e fungicidi di uso comune. Non è
compatibile con le miscele oleose e le poltiglie solfocalciche e bordolese, con i prodotti alcalini in genere e con i concimi fogliari contenenti boro.

concern toque in caso di miscela con altri formulati deve es-sere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono es-sere inspettato il periodo di carenza più lungo. Devono es-sere inspettato il periodo di carenza più lungo. Devono es-prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

### FITOTOSSICITÀ

FITOTOSSICITA
Evitare l'impiego su pere mancozeb-sensibili quali: Abate
Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria,
Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna, Kaiser, William precoce.

### RISCHI DI NOCIVITÀ

E nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici ed il be-stiame. È tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta. Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

ICI Solplant SpA





### **MANCOZEB PB** SOLPLANT

Fungicida polivalente persistente, in polvere bagnabile

### COMPOSIZIONE

Mancozeb puro a 80 g 100 . q. b. a Coadiuvanti, inerti .

### CLASSE III

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

ICI SOLPLANT S.p.A.

MANCOZEB PB SOLPLANT, biologicamente efficace ver-so varie crittogame, frena le infestazioni di ragnetto rosso e ragnetto gialio. Lo spettro della sua efficacia si estende su peronospore, ruggini, ticchiolatura, alternariosi, ciadosporiosi e septo-riosi.

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Epoca: può essere applicato durante l'intero ciclo di sit-luppo delle piante. All'inizio deve essere applicato pre-ventivamente allorchè si verifichino le condizioni climati che favorevoil allo sviluppo delle malattie che deve com battere. La natura ed il decorso delle infezioni e l'anda battere. La natura ed il decorso delle infezioni e l'anda-mento staglonale determineranno la frequenza e la suc-cessione dei trattamenti. In ogni caso, quando siano nul, attenersi ai calendari suggertii nella zona. Indicazioni di modalità particolari, allorche sussistano, sono date in calce ai Campi di impiego e dost (\*).

Metodo: deve essere applicato mediante irrorazione della

Metodo: deve essere applicato mediante inrorazione dala sua sospensione in acqua. Attenzione: le dosì più sotto consigilate si riferisono a trataramenti a volume normale. Se l'applicazione, invece, viene eseguita a più basso volume, le dosi detono essee aumentate in maniera da distribuire sulle discono esse quantità di MANCOZEZE PIS SOLPLANT che sarebbe stata applicata operando a volume normale.

Mezzi: irroratrici di qualunque tipo capaci di distribuire uniformemente la quantità di poltiglia sufficiente a bagnare accuratamente la vegetazione interessata.

	Campl dl implego:	Dosi: Grammi di Mi ZEB PB SOLE per 100 litri di
	VIte - Peronospora Pero, Melo - Ticchiolatura (*) Iniziare le applicazioni all'apertura della gemma e continuare secondo i calendari suggeriti nella zona.	150-200 150-200
	Pomodoro (solo sino alla prima fioritura) -Peronospora, Septoria, Cladosporiosi Alternariosi	200-250 300
	Tabacco - Peronospora In semenzalo (*) Iniziare i trattamenti alla comparsa delle prime due vere foglie. Proseguire con 2-3 ap- plicazioni alla settimana.	100-150
	n pieno campo  (*) Iniziare i trattamenti subito dopo il tra- pianto è continuare con una cadenza media di 2 applicazioni la settimana secondo l'an- damento stagionale.	200
	Garotano (In pleno campo) - Ruggine Lotta preventiva (*) Tenere la vegetazione sempre ricoperta di MANCOZEB PB SOLPLANT con trattamenti	150-200
١.	cadenzati ogni 7-10 glorni Lotta curativa (*) Tre trattamenti consecutivi a distanza di tre giorni l'uno dall'altro	350-400
	Ploppo - Marsonnina brunea (*) Dopo il primo trattamento eseguito se- condo i normali criteri agronomici e meteo- rologici, quelli successivi (3-4) saranno ese- guitti ad intervalli di 15-20 giorni secondo la sensibilità del cione e l'andamento climati- co.	400-500
	Cereali in campo - Ruggine, Septoriosi	2,5 kg/ha

Da non applicare con mezzi serei

Non impiegare in serra

Non implegare su colture diverse da quelle indicate

kg

ICI SOLPHARI O DE SABBILIMENTO DE PRODUCTIONE SABBILIMENTO DE PRODUCTIONE SABBILIMENTO DE SABB Registrazione Ministero della Sanità n.º

ICI Solplant SpA

### CARATTERISTICHE

II LANDAL è un diserbante ad ampio spettro di azione, attivo contro le più diffuse infestanti sia graminacee che dicotlledoni, selettivo per le colture di frumento, mais, pisello e girasole.

# DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Frumento

.....kg 4-6/ha in 500-600 I di acqua .....kg 3/ha in 800-900 I di acqua (pre-emergenza)... (post-emergenza, fine inverno non oltre l'accestimento).

.kg 4.6/ha in 500.600 l di acqua (pre-emergenza, subito dopo la semina del mais). Mais

Mais, pisello e girasole devono essere seminati alla profondità di 5 cm ad Il seme deve essere ben ricoperto. E sonsigliato i trattamento in terreni molto sciotit o mal lavorati, zollosi e soggetti a lunghi ristagni daqu kg 3-4/ha in 500-600 t di acqua Pisello e Girasole

# DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

In IANDAL, è compatibile con la generatità degli antiparassitari in commercici.
Avvertenza: in caso di miscole con altri formulati deve essere rispettato il period di carenza più unego. Devono inolire assere osserata le norme precauzionali presontici per i prodotti più fosseti. Qualora si verificassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazione computui.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chimpiege il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del pre-parato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratta-mento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO PESO NETTO Kg

# LANDAL

Diserbante selettivo ad ampio spettro d'azione

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Methabenzthiazuron puro Terbutryn puro

Coformulanti.

g 30 g 20 . q.b. a g 100

### CLASSE III

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservate questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici. Conservate la conficione ben chiava. Non funese e non manglae durante inimpe go delegiorotto. Non contaminare alimenti. Bevande o cossi d'acqua. Non operate contri o veri ce futtare il condisto con il solici ejil occhi egil infumenti. Depos a manipolazione ed in caso di confirmatione is avazi a acuri stamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE In caso di intossicazione chiamare Il medico per I consueti interventi di pronto soccorso.



CAFFARO S.P.A. - MILANO

Stabilimento di ADRIA · Cavanella Po (Rovigo) Registrazione Ministero della Sanltà n. 77 del 1

### FUNGAN

CLASSE IV

POLVERE BAGNABILE - Fungicida a largo spettro d'azione contro le malattle fungine in frutticoltura (melo, pero, pesco) viticoltura, orti-coltura (sedano, patata, pomodoro, barbabietola da zucchero, fagioli, cavoli, melanzane, lattuga, cipolla, peperone, fragola), piante orna-mentali e floricole (rosa, garofano, crisantemo, geranio, iris, zinia) in pieno campo.

COMPOSIZIONE
100 grammi di prodotto contengono:
Clorotalonil p.a. puro g 75
Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a g 100.

### NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto in luogo inaccassibile ai bambini ed agli animali domestici. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastroesofagei e diarrea. Eczemi cu-tanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Positirolità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia. Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per littolità di collaba digitale.

CARATTERISTICHE

II FUNGAN è un fungicida a largo spettro d'azione che consente di prevenire e combattere contemporaneamente diverse maiattie delle piante colityute come peronospora, muffa grigia, ticchiolatura, cercosporiosi, ruggine, marciume bruno, alternariosi, nerume, septoriosi, cladosporiosi, bolla, valolatura, antracnosi, marciume dei frutti, fusariosi, moniliosi, cancro dei rami della drupacee, rizottoniosi. E' dotato di azione residua e resiste al dilavamento assicurando la protezione delle colture anche in condizioni difficili.

### MODALITA' D'IMPIEGO

MODALTIA D IMPIEGO. Implegare il prodotto alla dose di 150-250 g per 100 litri d'acqua. Prevenire le malattie bagnando bene le piante da protaggere con la poltiglia e ripetendo il trattamento ad ogni necessità in relazione al calendario di incubazione della malattia da combattere. Sulle piante di difficile bagnabilità è consigliabile i 'aggiunta di g30 per 100 litri d'acqua di BAGNANTE AMONTE apoltigia.

PREPARAZIONE DELL POLTIGLIA
Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

### COMPATIBILITA

Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina (poltiglia bordolesa, polisolifuri). La miscela con formulati liquidi non è sempre consigliabile.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelezione compiuta.

### **FITOTOSSICITA**

Il prodotto può provocare fenomei di rugginosità su alcune varietà di melo Golden Delicious e su altre a buccia rossa. Su alcune colture da fiore più delicate è consigliabile eseguire saggi preliminari prima di trattare l'intera coltura.

### Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usì consentitì - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzirni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alla piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano - via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Stabilimento di Bolzano - via Siemens 12

Registrazione N. 5735 del 27.1.34 del Ministero della Sanità.

Contenuto ka

DA NON VENDERSI SFUSO





CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

LIQUIDO EMULSIONABILE - Diserbante selettivo contro is avene selvatiche infestanti le colture di grano tenero e duro

### COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Benzoylprop-etil p.a. puro g 20,43 Tensioattivi e solventi q.b. a g 100 contiene «XILOLO»

### NATURA DEL RISCHIO

ostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pella.

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONACI
— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed egli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumere e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non conteminare alimenti e bevande o corsì di acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhie gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INF-UMMAZIONI PER IL MEDICO
In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli l'etichetta. Gravi conteminazioni possono provocare letergo, depressione generale e salivazione: se ingerito, irritazione e bruciatura del cavo orale e della gole.
Consigli terapeutici di messime a condizionatal e caso
Togiliere gli indumenti conteminati e lavare con acque e sapone la pelle contaminata. Lasciere tranquillo il paziente. Somministrare in caso
di ingestione carbone attivato in attesa del medico, che provvederà ad una lavanda gastrica evitando l'aspirazione, o a seconda dei sintomi.
Loranto indicazioni
Loranto incessione, pon provvezza il umitio.

### In caso di ingestione, non provocare il vomito.

### CARATTERISTICHE

LANATIENDITURA

'A'VENIX' è un diserbante specifico contro le avene selvatiche (Avena Iudoviciana, A. sterilis, A. fatue, A. barbata) con qualche azione anche contro Alopacurus myosuroides infestante ihe coltura di grano tenero a duro, de usarai in post-emergenza. Assorbito per via fogliare provoca l'arresto delle resectic dell'avene infestante che così resta nanizzate ed è poi sofficeta per la concorrenza delle colture.

MODALITA DI IMPIEGO
L'AVENIX si impiega in fase di post-emergenza della coltura e dell'infestante, nel periodo compreso fra lo stadio di inizio levata ed il 1º -2º nodo pelapbile, impiegando 6 il t/ha di formulato. Quando si ha una debole infestazione la dose può essere ridotta a 5 it/ha, mentre nei casi di infestazioni abbondanti è opportuno sumentare la dose a 7,5 lt per ha. Distribuire la poltiglia diserbante con pompe a media pressione con volume normale in una soluzione pari a 500 – 600 lt/ha.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA
Agitare la confezione prima dell'uso e versare il prodotto lentamente e sotto agitazione nella quantità d'acqua necessaria.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'
L'AVENIX non è miscibile con i più comuni diserbenti ormanici. Distanziere i trattamenti con questi di almeno 8 giorni.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico delle misce lazione compiuta.

FITOTOSSICITA'
Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

### RISCHI DI NOCIVITA

Il prodotto è tossico per uccelli e pesci.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche a per gll usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.
Il rispetto delle pradette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficació del trattamento e per evitare danni elle piante, alle persone ed agli animali

### TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA S.p.A. - Bolz

OFFICINA DI PRODUZIONE AMONN FITOCHIMICA S.p.A. - Stabilimento di Bolzano - via Siemens 12

Registrazione N. 5+36 del 21 184 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SEUSO

**AMONN FITOCHIMICA SPA** 

**BOLZANO, VIA PIAVE 2** 

### **EXATONE**°

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

LIQUIDO EMULSIONABILE - Insetticida per la lotta contro i parassiti dei fruttiferi, della vita, dei cereali, delle colture industriali, ortiva.

### COMPOSIZIONE

COMPOSIZIONE
100 grammi di prodotto contengono:
Fosalone p.a. puro g 24
Tensioattivi e solventi q.b. a 100 grammi.
Contiene «XILOLO».

NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non conteminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acque e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalezione e contatto cutaneo.

Sintomi di intessicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipo-

Sintomi di intessicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addomineli, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibriliazione muscolare, convulsioni, eldema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cienosi e dispnea, preticere subito respirazione artificiale controllata o assistiate a cossigeno terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniazioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adutti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccate atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare prafidossiaa meti sofiato (Contrathion) somministrato per inie-zione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cienosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Contradificazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### CARATTERISTICHE

CANATTENISTICHE
L'EXATONE ® è un insetticida che agisce per contatto ed ingestione con azione polivalente sui parassiti sottoelencati. La sua efficacia perdura per 2-3 settimane. Esplica anche una certa azione frenante sugli acari.

### MODALITA' D'IMPIEGO

MODALITA' D'IMPIEGO
Dosi per 100 litri di acqua cc 200-250.
Frutticoltura: Pomacee (melo e pero): contro Afidi, larve ricamatrici e defogliatrici, Carpocapsa, Antonomo; Drupacee (peaco, albicocco, ci-legio, susino, mandorlo): contro Cydia, Anarsia, Afidi; Agrumi: contro Tignola e Mosca bianca. Vita: contro la Tignola. Colture floratali ed ornamentali in pieno campo: contro Afidi, Nottue, Aleurolididi Tripidi. Barbabietola de zucchero: contro Afidi, Nottue, Cassidi, Cimici. Colture forestali in genere: contro la Processionaria e la Lymantria; Ploppo: contro Saperda, Tarlo vespa, Punteruolo.
Dosi in litri per ettaro: Careali: 2 I/ha contro Afidi, per la Lymantria; Ploppo: contro Saperda, Tarlo vespa, Punteruolo.
Iniziare i trattamenti alla primissima comparsa dei parassiti.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Diluire il prodotto in poca acqua e versare il tutto lentamente e sotto agitazione nel serbatoio della irroratrice contenente la quantità necessaria di acqua o di poltiglia antiparassitaria già preparata.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA

EXATONE® è compatibile con i più comuni fitofarmaci, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (Polisolfuri, Poltiglia bordolese).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelezione compiuta.

### RISCHI DI NOCIVITA

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitere danni alle piente, alle per-

sone ed agli animali.

### TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano - via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Stabilimento di Bolzano - via Siemens 12

Registrazione N 5737 del 2.2.1984del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO

AMONN FITOCHIMICA SPA BOLZANO, VIA PIAVE 2

### IV CLASSE



### FENZOL (POLVERE BAGNABILE) ANTIOIDICO SPECIFICO

### ANTIOIDICO SPECIFICO

Registrazione Ministero Sanità n. 5738

marchio depositato n

del 27 - 1 · 1984 Stemperere la dose prescritta di prodotto in poca acqua, fino ad ot-tenere una peste cremosa, indi versare la miscela così ottenuta nel totale quantitativo di acqua e mescolare emergicamento.

### COMPOSIZIONE

### 100 grammi di prodotto contengono:

- -- Fenarimol puro
  -- Zolfo puro (esente da Selenio)
  -- Coformulanti

g 0,5 g 72 q.b. a g 100

### NORME PRECAUZIONALI

Conservere questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Non contaminare alimenti e bevande o corei d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavaral accurata-mente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

caso di intossicezione chiamere il medico per i consueti interven di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

Il FENZOL è un antioldico ad azione multipla: protettiva asterna, carat-teristica dello zolfo, ed endoterapica del fanarimol. L'azione combina-ta di questi due prodotti fa del FENZOL un prodotto efficace per il controllo dell'oldio della vite (Uncinula necator).

### COLTURE PROTETTE

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Uva da vino: 100-150 g/Hl. Si consigliano turni di trattamenti di 7-14 giorni, in relazione all'andamento dell'infezione. Impiegare la dose più bassa nei periodi Iniziali di vegetazione, fino alla fine della fioritura. Successivamente usare le dosi più elevate fino a 150 g/Hl. Vida da tavola: 100-150 g/Hl. Si consigliano turni di trattamento di 7-10 gp. in relazione all'andamento dell'infezione. Impiegare le dosi più bassa nei periodi Iniziali di vegatazione, fino alla fine della foritura. Successivamente usare dosi più alte, fino a 150 g/Hl.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto è competibile con i più comuni fungicidi usati in viticol-tura quali sali rameici. Mancozab, Zineb e con i più comuni inasti-cidi ed searicidi; non è compatibile con antiparassitari alcalini [poli-solfur], politiglia boridolese, ecc.] con olli minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacri, diciofivanide.

Dato l'elevato numero di possibili combinazioni con i numerosi formulati commerciali, si suggerisce di seggiare la compatibilità fisica di clascuna miscela estemporanea preparandone una piccola quantità prima dell'uso.

### AVVERTENZE

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato II periodo di carenze più lungo. Devono essere, inoltre, osservete le nome precouzioniali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare II medico della miscelezione compiute.

Il prodotto deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dell'implego degli olii minerali e del Captano.

### EITOTOSSICITA'

Nel caso di miscela con principi attivi con i quali il prodotto è compa-tibile, fare attenzione alle eventueli controlodicazioni riportate nelle etichette dei prodotti con i quali si è fatta la miscela.

Il prodotto può arrecere denno alle vite Sangiovese.

Non effettuare trattementi durante le ore più calde.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 14 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attenzione: de implegare esclusivamente nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SILIA S.p.A. - Aprilla (Latina)

CONTENUTO KG



### RODAMON°G

ESCA RODENTICIDA - pronta per l'uso per la protezione delle colture agricole in aperta campagna

Composizione
100 grammi di prodotto contengono:
Chlorophacinone p.a. puro g 0,0075
Supporti vegetali, attraenti, conservanti, coloranti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968 N. 1255.

### NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici: — Conservare la confezione ben chiusa; — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua; — Evitare di respirare i vapori; — Non operare contro vento; — Evitare i contatto con belle e gli occhi; — Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed cochiali protettivi; — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone; — Redere inuttilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandole in fosse profonde più di un metro e cospargendole con calce viva); — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFUNMAZIONI PER IL MEDILO.
Avvelenamento grave per ingestione.
Sintomi di intossicazione : emorragie cutanee e delle mucose - ematuria. Neutralizza la vitamina K, per cui a livello epatico si blocca la formazione di protombina. La sintomatologia è pertanto prevalentemente emorragica.
Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:
vitamina K, vitamina C e P, consigliabili emotrasfusioni in casi gravi.

### CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE
II RODAMON® Gè un'esca rodenticida a base di cereali, idrofuga e pertanto molta adatta per l'impiego in campo aperto, efficace contro le più comuni specie di ratti e topi. Questi rodono graminacee e leguminose da foraggio, così nei campi di cereali si formano chiazze nude. Attaccano tuberi di patate, radici di bietole, di rape e non risparmiano nemmeno la corteccio delle radici e del colletto delle piante da frutto. Causano danni tracciando gallerie sotterranee in ogni direzione. Anche sotto la neve continuano la loro azione scavatrice e roditrice. I roditori, una volta ingerita una sufficiente quantità di esca, muoiono per emoraggia interna senza dolorosa agonia. Il RODAMON® G non provoca nei ratti alcuna repulsione nè per l'esca nè per il veleno. Essi continueranno a cibarsi finchè lentamente ma sicuramente giungono alla morte.

MODALITA: D'IMPIEGO
Distribuire il RODAMON® G nei luoghi più battuti dai roditori in quantità abbondante - gr. 200-500 per luogo, in modo che tutti i roditori
possano effettivamente cibarsene. L'esca, non assorbendo i'umidità in quanto idrofuga, non è soggetta a marciume, consigliamo però di
copirila con una scatola rovesciata ed alzata da un lato, oppure di disporla nei box appositamente studiati a tale scopo. Controllare di tanto
in tanto se l'esca è stata completamente mangiata e di in tal caso rinnovaria.

Non toccare mai l'esca con le mani perchè i ratti ed i topi fiutano e diffidano di ogni odore estraneo.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'
Il RODAMON® G per la sua particolare formulazione e campo d'impiego non è miscibile con altri prodotti antiparassitari.

### RISCHI DI NOCIVITA

Il RODAMON® G è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabili degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del prepartato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piene, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano - via Piave 2

### OFFICINA DI PRODUZIONE

AMONN FITOCHIMICA SPA - Stabilimento di Bolzano - via Siemens 12

Registrazione N. 5700 del 0 del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO

AMONN FITOCHIMICA SPA **BOLZANO. VIA PIAVE 2** 

### SIBUTOL CONCIA SECCA

### **FUNGICIDA ORGANICO**

per la concia del grano destinato alla semina, contro le carie (Tilletia Sp), le fusariosi (Fusarium Sp), con azione collaterale contro carboni (Ustilago Tritrici ed Urocystis Occulta) e septoriosi (Septoria Nodorum)

COMPOSIZIONE

q 100 di Sibutol concia secca contengono:

g 10 di Bitertanolo puro;

coformulanti guanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Si raccomanda l'uso di maschere durante l'impiego del prodotto.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 200-300 g/q.le di semente.

Miscelare intimamente il Sibutol concia secca con la semente facendo uso di un apparecchio esistente in commercio, oppure stendendo la semente sul pavimento o su un telone e mescolandola quindr con il Sibutol concia secca facendo uso di una pala.

Compatibilità: il Sibutol concia secca è miscibile con antiparassitari a reazione neutra impiegati con la concia delle sementi. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità n. 5740 del 2.2.1984

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

# PROCITHIO 50

FUNGICIDA ORGANICO IN POLVERE BAGNABILE

COMPOSIZIONE: Thiram puro g 48,5, coformulanti quanto basta a 100.

### CLASSE III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

- conservare questo prodotto chluso a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici:

  - conservación la condicación ban condicación de la condicación de la condicación de la controlación de la c

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

ignoring, act, powers con it a time or is maced special process intribution betall elementale, consplicitivity.

Trapper, in case of incestions provide in worths, inered particle as it patients the constitution between the constitution of incestions in a wearda against a way reticute prival influencions. Furgant alone, Constitutions for influencions, Furgant alone, Constitution for influencions, Furgant alone.

Constitution and the constitution of the constituti Sintomi di intersicazione: l'ingestione provoca nausea, consto di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca intiazione locale (dermatte, congluntivite, itolnicationis...

itolnicationis alcool, olli, grassi.

casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.



Officina di produzione CIFA - Caravaggio (Bergamo) 20100 Milano - Casella Postale 1947

tegletrazione n. 11 del 0.2.100 del Ministero della Sanità

Marchio registrato della Procida S.A. - Marsiglia

i togotipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussel Uctaf - Parigi e Hoechst Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

PROCITION Set an impossible organico indicate contro criticgame parassite delle piante controrte. Si pressi in modo particione in; additional dell'in a sono dell'indica controli in modo particione in modo particione in controli dell'indica controli dell'indica dell'indi

precionopota, bortite del oldio al potitrono misealare 10 tg. di PROCITHIO 46 con 98 tg. di zolio rimano i no botera.

Profineation: con con il effectiolate e 200-ecc. con retatanenti primarelli e controli di effectionale e 200-ecc. con retatanenti primavelli estivi.

Giugiaresi, contro bolla, controli cataco del rametti e marciume buno gobo per trattamenti del cupiaresi.

Autominali alla cardara delle folgle e 9 1920-per trattamenti primavelli estivi.

I statica e actrolico: contro munta giugia e parconospora 259-200.

Periori contro vialiatura, multa giugia e parconospora 259-200, dall'inizio della libriture into all'ini
Figorico, contro empresa, multa giugia e parconospora 259-200, dall'inizio della libriture into all'ini
Profincatura: contro vialiatura, multa giugia e marciume g 259-200, dall'inizio della libriture into all'ini
Profincatura: contro il marciumi da Boritta, Scienoliria, Stromatinia e Fusarium dei lulipani e del patriori della propositioni dei sulpani e del patriori della propositioni dei lulipani e del patriori della propositioni dei solitori della della propositioni della propositioni della lulipani e della patriori della dell

## Da non applicare con mexxi serei.

### COMPATIBILITA'

PROCITHIO SI è miscibile con tutil i prodotti a restione neutra; non è miscibile con prodotti a bese il Metidathon; Prace. Chinometrico, Difficiale in Roquinoc. Avverenza in caso di misciale con attri formulari devo assere rispettato III periodo di caranza più bringo. Devono inolite essere osserevale la nome protezzionali presentite per i prodotti più fosselo. Devono inolite essere osserevale la nome protezzionali presentite per i prodotti più fosselo. Devono inolite seste osserevale in nome protezzionali presentita per a miscializione computa.

### FITOTOSSICITA'

PROCITHIO 50 non deve assere trorato su plante precedentemente trattate con prodotti a base of Rame.

### RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci e il bestlame.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE DA UN USO IMPRIOPRIO DEL PREPARATO.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento per evitare danni alle piante, alle persone od agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO.

1.683

### **BACTRAN**

Acaricida specifico per Melo, Pero, Fiori e Piante ornamentali in pieno campo

> Composizione Ciexatin puro Cotormulanti

. gr. 25 q.b. a gr. 100



### A BASLINI

Industrie Chimiche

Via G. Serbelloni, 12 Telefono (02) 7782 20122 Milano Officina di produzione:
Visplani Chimiren A. Renazzo di Cento (FE)
C. L.
Repistrazione N. 5742 del 27 3 3 44
Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale in luogo asciutto e resco.

### NATURA DEL RISCHIO

Intossicazione grave per ingestione, per inalazione, e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuse sot to chiave in luogo inaccassibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non lumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare attre cotture, alimenti, bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirare i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolizione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocuo con i mezzi più udonei le confezioni che contenevano il prodotto (ad es. interrando in losse protonde un metro e cospargendo con calce viva) in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Nocivo per ingestione, inalazione e contatto con la pela contento con la pela contenta controla di prescusia. Vertigini. Rachialgia. Dolori addominali rifertii alta fossa ililiaca destra. Ritenzione uniarai. Insuficiara respiratoria e di circolo. Interessamento del sistema nervoso centrale (nevralgie e paralisi). Dermatosi. Consigli, terapputici: aitontamamento della sostanza nocive con la massima efficacia e rapidità, effettuando in relazione atla via di contaminazione, abuzioni cutane, lavanda gastrica, somministrando purgante salino non violento e carbone medicinale in abbondanza. Eventualmente somministrazione di ossigeno e respirazione attificiale. Terapia sintomatica.

### MODALITÀ D'IMPIEGO

MODALITA D'IMPIEGO

II BACTRAN è un'acaricida specífico efficace per il controllo delle forme mobili degli acari che infestano i Promacee (Melo e Pero), i flori (Gacriano, Rosa non i a), actione initiale lementali. Agisce per contatto con una actione initiale lementali. Agisce per contatto con una actione initiale lementali. Agisce per contatto con una actione initiale manuale della contra della contra della contra della contra della contra lorramamente si effettuano al massimo due tratamenti per stagione. Il primo quando l'infestazione raggiunga 1-2 acari per foglia, il secondo alla distanza d'astettimane dal primo a seconda dell'intensità dell'attacco. Solo nel caso di attacchi prolungati si consiglia un terzo trattamento.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITÀ: il BACTRAN è compatibile con la maggior parte dei prodotti usati in fitoiatria eccezion fatta per quelli a reazione alcalina.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservale le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualtora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione comintossicazione informare il medico della miscelazione com-

NOCIVITÀ: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici i pesci ed il bestiame.

Sospendere I trattementi 30 giorni prima della raccolta. « ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso ».

«Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato».

DA NON VENDERSI SFUSO

### AGER ETION

### Insetticida acaricida fosforganico emulsionabile

COMPOSIZIONE

ETHION puro . Emulsionanti e Contiene Xilolo e solventi q.b. a

gr. 19 ar 100

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.



Natura del rischio: rischio di intessicazione mortale per inglazione, per ingestione, o per contatto con la palla:

Norme precauzionali: conservore questo prodotto chiuso sotto chiuve, in luogo inaccessibile ai bambini ed ogli dinimali domestici conservore la confezione ben chiuso; non fumare e non mangiare durante l'impiego del pro dotto, non contaminare altra collutare dimenti o bevande o corsi d'acqua, evilare di respire i vapori, nan operare contro vento, evitare il contatto con la pelle a con gli occhi; durante la preparazione e l'impiego sore fute, guanti e maschere ed occhiali protettivi, dapo la manipolazione ed in caso di contominazione la vareri accuratamente con acqua e sopone; rendere inuttizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei (per esempio interrando in fosse pro londe più di un metro e casparcendo con caleje le confezioni che contenevano il prodotto. In coso di malessere incorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

ESTERI FOSFORICI - Avvelenamento acuta per ingestione, inalazione e contatto cutaneo

Sintomi di intossicazione: locrimazione, miosi, sciolorrea, vomito, dolori addominali diarrea, spasmi bronchiali, dispinea, bradicardia, ipotensione fibrillazioni muscolori, canvulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: In caso di evidente ipossia con cianosi e dispinea, proticore subito respirazione ortificiale controllato a assistita e assigeno terapio Nei casi gravi a sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione
Intezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) agni dicci minuti fino
allo comparsa di fenomeni di spiccotto atropinizzazione, una medio atropinizzazione puo essere continuata per

24.48 ore

24-49 are Associare prolidossina metil solfata (Contrathion) somministrato per iniezione endovenoso (enta Non sommini-strare l'atropina finché è presente la cinalo Se vi è stato contatta cutanea l'avare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicaronato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teolfilina, aminofillina, coramina, latte olio e grassi

L'AGER ETION è un insetticida acaricida fosforganico che agisce per contatto e per ingestione con potere abhattente e persistenza

L'AGER ETION è efficace contro le principali specie di acari fitofagi e come insetticida contro: Afidi, Psille, Tri-piti, Aleurodidi, Tortricidi, Minotori fagilari (cdulti). In miscela con olii minerali l'ETION è efficace contro le cocci-niglie dei Iruttiferi e della ornamentali.

nigite dei truttiteri e delle ornamentali. Modalità d'impiego: per i saguenti impieghi si consigliano le saguenti dosi per 100 litri di acqua: Melo, Pero, Agrumi, Fragole, Fagio'o: contro gli acari gr. 150-200 Agrumi: contro Alleurodidi, Tripidi e Cocciniglie gr. 150-200 Nociolo: contro Afidi gr. 150-200 Fragola: contro Tortrici e Afidi gr. 150-200 Fragola: contro Tortrici e Afidi gr. 150-200 Vite: contro Cogsidi e Cicaline gr. 150-200 Vite: contro Codine e Tignole gr. 150-200 Pero: contro Psille gr. 200-250

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: L'AGER ETION è compatibile con tutti i prodotti destinati a controllare insetti a funghi presenti sulle stesse colture.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere rispettate le norme precouzionali prescritte per i prodotti più tossici. In coso di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuto.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico sulle coltivazioni delle mele Ranette Champagne

Nacività: il prodotto è tossico per gli animali damestici, i pesci, il bestiame e gli insetti utili. Non tra tare per-tanto durante la fioritura e non far poscolare e non a'imintare il bestiame con prodotti tratitati direttamente o accidentalmente prima di 20 giorni dal trattamento.

Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 20 giorni.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è Chi impiega il prodotto è responsabile di eventuali danni derivati da uso improprio del preparato

### Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone e animali. AGER CHEMICAL s.r.l.

Via Nomentana, 299 - ROMA

Officino di produzione: ANIC AGRICOLTURA S.p.A. - CARRARA AVENZA (MS) Registrazione n. 5.740 del 0000 Gel Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG.

### GER MANCORAM

Fungicida in polvere bagnabile a base di ossicloruro tetraramico e Mancozeb

COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengano: Rame metallico (sotto forma di ossicloruro tetraramico) Mancozeb puro Coadiuvanti, adesivi e bagnanti q.b. a

### CLASSE III

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischi di intossicazione: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa- non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, laversi occuratamente con acqua e sapone.

### Pescrizioni Particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto;
   Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore;
   In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetto;
   Durante i trattamenti proteggere le vie respiratorie naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi di intessicazione: l'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il confatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, farinalte, ecc.).

Terapia: in caso di ingestione: provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purgonti solini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cuate e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni alcoal, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

Moda'ità d'impiego: Seguire criteri per i comuni sali di rame secondo il calendario di incubazione delle vorie ma-lattie fungine. Dosì di impiego per 100 litti di acqua: Viticoltura: contro Peronospora gr. 500 la dose può essere aumentota fino a gr. 800 in caso di forti attacchi a per i trattamenti effattuoli o fine campagni. Prutticoltura: Tic-chiolatura della Pomacee gr. 700 Alternaria, Peronospora. Septoria, Batteriosi del Pomodoro solo fino alla prima fioritura. Ruggine ed Alternaria del Gardano in pieno campa gr. 300. Stemperare accuratamente in poca acqua la prestabilita dose di prodotto e versore poi nel totale quantitativo di acqua agitando con cura.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con la maggior parte dei fitofarmaci fatto eccezione per quelli a reazione al-

Avvortenza: In caso di miscela con altri formulati deve acsere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devano inoltre essere asservate le nome precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della misce azione compiuta.

Fitotossicità: Non si deve trottore durante la finatura. Su a cune varietà di mela e di pero il prodotto può pravocare in determinate condizioni di umidità e temperatura, delle necrosi alle faglie e della rugginosità sui frutti. Pertaonto se ne sconsiglia l'impiego a partire dalla fioritura sulle varietà cuprosensibili di melo (Abbondanz, Bellora,
Black Stayman, Golden Delicius, Grovenstein, Jonathan Rome Beauty, Mongendutt, Stayman, Stayman Red, Stayman Winecap, Black Davis, King Davis, Roneta del Canada, Rosa Mantovanal, e di pero (Abate Fetel, Buona Lugia d'Avranches, Buttirra Clargeau, Passocrossana, B.C. William, Dott. Julies Guyal, Favorita di Clapp, Koiser, Euturra Giffard, Armella, Buttirra piecoce, Marettini, Conference, Coscoi, Curato, Decona del Comizio, Gentil Bianco,
Gentilona, Giardina, Mora, Principetsa di Gonzaga, Santo Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spina. carpi, Zecchermanna).

Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci

### Divieto di impiego:

Divito d'impiego in serra;
 Divieto d'impiego su colture diverse da qualle indicate

Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 28 GIORNI

Attenzione: da impiegare esc'usivomente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è perico'oso.

Chi impiego il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacio del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

### AGER CHEMICAL s.r.l.

Officing di produzione: ANIC AGRICOLTURA S.p.A. - CARRARA AVENZA (MS)

Registrazione del Ministero dello Sanità n. 5777 del 30, 3,4007

### DA NON VENDERSI SFUSO



Caratteristiche: erbicida ad azione per contatto ed assorbimento fogilare.

Infestanti combattute: Alisma spp., Scirpus maritimus, Scirpus mucro-natus; miero efficae su Cyperus spp., Sparganium spp., Butomus um-teleocharis spp.

Colture protette: riso.

Dosi d'Implego: kg, 5-6/Ha.

Epoche d'Implego: dopo la semina del riso, quando questo è accestito. In relazione allo sviluppo delle infestanti: trattare infatti e nascita avvenuta della meggior parte delle melarbe e quando queste sono in fase di artiva crescita.

Modalità d'impiago: togliere l'acqua dalla risala senza metterla in asclutta, uno o due giorni prima del trattamento ed eseguire quesi ultimo con le camere aventi un livello d'acqua di 23 cm. Ripristinare il ivello dell'acqua 24:30 re dopo il trattamento.

## Da non applicare con mezzi aerel

Compatibilitie; prima dei diefeturee eventuli miscele con altri ehelodi interpolitier il personale recnico della Societa. AVVERTERZA, in caso di miscele con altri formulati, dee essere rispatata il periodo di erenza più lungo. Devono essere, inottre, osseronte lei norme precauzione presentite per prodotti più unitro, asseronte lei norme precauzione presenti per per prodotti più unissi. Ciuliona si verificassero casi di innosiesazione, informare il medico della miscelazione compututi.

Fitocossicità: il prodotto può danneggiare colture sensibili, quali la vita, gli alberi di frutto, gli ortaggi, le cotture da flore e le cotture in genere per le quali non è prescritto: evitare quind che glunga a loro contatto.

Sospendere i trattamenti 60 GIORNI prima del raccolto

Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono dorivare da un uso improprio dei preparato

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicu-rore l'éfficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone od agli animali.

# VATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con le pelle. ERBICIDA PER 1L RISO

Conservano questo prodotto chiuso a chiave in luogo insecrezania el bambini dei dei da minei domestici e Conservani e lordizzone ben chiusa e Non Luman e non manupare duranti l'impiego dei prodotto e Non operane contro vano e Cintara in containa el menti e bevande o corsi d'acque e Non operane contro vano e Cintara in contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti e Dopo la mangiole. Zione e di na sao di comminazione. Il svarsi accuratamente con acque e sapone. NORME PRECAUZIONALI:

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

ATTENZIONE: prudenza

5 Ξ 8

BENTHIOCARB puro PROPANIL puro Coformulanti

manipulare

d.b. a gr.

MCPA puro (da estere tioetilico)

« contiene Xilo!o ed 1soforone »

III CLASSE

Sinton d'intentieratione moises vomito delarres montres delarres montres del (totsentalitzation moises montres del consentalitzation moises montres cuteres moises bediche de sette profeso percesa bediche esterial profeso percesa bediche esterial profeso percesa bediche esterial profeso del consentation esterial profeso del profeso percesa percentiera esterial profeso del profeso percesa percentiera del profeso del profeso del profeso del profeso del profeso del profeso de la profeso de l

particare (toyanda gazatrica con solutione del tierchonata practicare (toyanda gazatrica con solutione) and solutione del serva solutione (serva solutione) and solutione del serva con solutione del primit segan di attraphizzatione Casigemente recent del tractaristic con segano al 100% ad unitaliticatore, in caso di edenna polimonare acutto applicare tutti le misure eraspeutida richiasta dal caso ed oppediatzare. Se nucessario somministrate contissoneri, Manicraggio cuttilaco, in caso di indosticazione e sonnez bene chiedre indicastica dal caso ed ospediatzare. Se nucessario somministrate contissoneri. Manicraggio cuttilaco in saso di indosticazione e sonnez bene chiedre indicazioni al Centro Sono controlndicati: PAM, Contrathion e digitalici.

di formulazione: liquido emulsionabile

Tipo

Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero in Centro risnimazione. Il prodotto contlene anche isolorone, che arrottos, irritante per le mucose con la ji danno cumulativo opetorenele.

Registrazione N. ら7から delラップ 1984 del Ministero della Sanità

VIERCHIM ASTERIAS S.p.A. - Fitofarmaci Via Tolara di Sotto, 85 degistrazione N. 6 dell'OSTANO EMILIA

(Bologna) Tel. 79.94.61/2 - Telex 511046

Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (BO)

Controindicazioni: onpiacei, sedativi e comunque far-maci depressivi dell'SNC.

nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco. Conservare il prodotto



DA NON VENDERSI SFUSO



# INSETTICIDA LIQUIDO

Presidio Sanitario P716del 27.1.1933

	(NSA)
00	Jersey
" <del>-</del> 5	ž.
ntengono: g 10 q.b. a g 100	WAYNE
conte	MPANY.
± tg	ŏ
VE li prod puro nti iner	CYANAMI
COMPOSIZIONE 100 grammi di prodotto contengono: — flucitrinate puro — coformulanti inerti q.b. a g	merchio registrato AMERICAN CYANAMID COMPANY, WAYNE New Jersey (USA)
100 g	registrato
	merchio

### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA CVANAMID

CYANAMID ITALIA S.p.A. - CATANIA

AMERICAN CYANAMID COMPANY, WAYNE, N.J. (USA) Divisione Fitofarmaci - Roma Sussidiaria della

Officina di produzione: CYANAMID ITALIA S.p.A. Zona industriale - CATANIA

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto: Codice

MODALITA. E DOSI D'IMPIEGO I INTOPICA DI STATE DOSI D'IMPIEGO PER CONTATO ed Ingestione com el-II CYBOLT 10.E è un inserticata pietroide di sintesi che agiaco per contato ad una marcata azione repellente si le consentire nell'acco dell'Intere staglone una ridozione del numero del trattementi. Alle sottonidica-te dosi d'impiego I CYBOLT 10.E è consigliato per la jorta contro Aldid. Aleurodi, Capocappse, Fillo-minatori, Nottres Palle, Ricamatriol, Tigrato e Prípidi che infectano le seguenti colture:

	L Afidi	₹
	cansa. Ricamatrici	ន
MELO	Psille Fillominatori	8
	1 Afidi	<b>4</b>
	- Psille	\$
	Carpocapsa	S
COSTO	Afidi - 25-40	숙
ante		22
PEPERONE, POMODORO	Afidi, Aleurodi, Nottue	8
ORNAMENTAL! E DA FIORE IN SERRA E PIENO		:
CAMPO Affel, Aleurodi, Tripidi	Afidi, Aleurodi, Tripidi	₹
At the di ottenere la niù efficace azione di conti	Al fine all otteners la niù efficace azione di contatto è necessario intervenire ai primi accenni d'infe-	ف
ctazione (nei caso degli Afidi prima dell'acca	artocciamento delle foglie) ed effettuare II trattament	ę.
in mode da assicurare una abbondante, uniform	in modo da assicurare una abbondante, uniforme e completa bagnatura degil organi da proteggere	흔.
(compresa la pagina Inferiore nel caso degli A	Meurodi), Contro Afidi, Aleurodi e Tripidi edottere	<u> </u>
description of proposed of forth infootoning	_	

dose più elevata in presenza di forti infostazioni. Alle dosta consigliate il CYBOLT 10-E esplice anche una collaterale azione - accaro-frensanta REPERARZIONE DELLA MISCELA.

Diluter la guesa dose di prodotto in poca acqua e poi, sempre continuando ad apitace, agglungere lan-temente il quantitativo di acqua necessitación a ragilungera is conceminatione voluta. Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI Il prodotto è compatibile con i comuni antiparasatheri ad eccezione di quelli a reazione alcalina. Non è commune grantita ia compatibilità con l'ofmandit di afre bitter. Avvertemane in caso di miscione con airi formatiri della ce sasser rispertate il paritoto di caranta più fungo. Devoto indire assero casi en none presentationi pi pessitre par i prodotti più tosici. Oue lori si verificiassero casi di intossicazione informero il medico della miscalizone computa. COMPATIBILITA'

FTODGSCITA.

We get included in verteb of recente coattuctione e au colture in serva sono sempre consigliabili sapp benefit an varietale in fundione delle microcondizioni ambientali. il prodotto è tossico per i pesci e per gli insetti utili. Il prodotto è tossico per i pesci e per gli insetti utili della recolta (su malo, pero, pesco e vite) e 7 giorni prima dalla recolta illei altre coltura).

Conserved creation products chisco a chieve in luogo inaccessibile at bambini ed sell entimal do mastel. Conserved la contection ben chiusa. Non fumera en non manigate durants inambes mastel. Conserved la contection ben chiusa. Non fumera en contection de contection d Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle AVVERTENZE NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per NORME PRECAUZIONALI

- Attentions ad Implegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche e per gli ust consentiti: ogni altro uso è pericoles ...

rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e pr evitare danni alle piante, alle persone e agli animali. uso è pericoloso ». • Chi Impiaga II prodotto è responsebile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepa-



-ungicida specifico per la protezione della vite dall'oldlo

### Composizione 100 g di pro

(rapporto isomerico cis/trans 30 g di prodotto contengono: 0,2 g propiconazolo puro

q.b. a 100 g coformulanti

### CLASSE III

Attenzione: manipolare con prudenza

# Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inala-zione e per contatto con la pelle.

Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo Inaccessibile al bambini ed agli ani-Norme precauzionali

mail domestic.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto. Non contaminare allmenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento. Evitare II contatto con la pelle, gll occhi gli Indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di minazione lavarsi accuratamente con е ѕаропе.

conta-acqua

## Informazioni per il medico

namento nell'uomo. Negli animali di laboratorio I sintomi di avve-Von si hanno informazioni di casi di avvelle-Sintomi di Intossicazione:

lenamento sono aspecífici: esottalmo, posizio-ne ventrale, laterale o curva, pelo arruffato. Terapla: Sintomatica. Non si conosce l'antidoto spe-

TILT P è un fungicida a base di propico-nazolo ad attività preventiva, cuarità a siste-mica particolarmente efficace per la difesa del-la vite dall'oldio. Le formulazione polverulenta permette una distribuzione ottimale del pro-dotto anche nelle parti più difficili da rag-giungere come la zona interna del grappolo e del fogliame.

Iniziare i trattamenti alla ripresa vegetativa e ripetere i trattamenti ogni 2-4 settimane a serond delle condizioni ambientali e della pressione d'infezione della materità. Dosi e modelità d'implego

— prima della floritura: 15 Kg/ha

— dopo la floritura: 20 Kg/ha

Particolarmente, importanti ai fini dei buon astito della difesa antiloidica risuttano te applicazioni appeara prima della fioritura e prima della cirilostra dei grappoto, tustamenti questi, spesso consigliabili anche nel caso in cut il compisso della difesa antiparassitaria si basala su trattamenti fiquidi.

# Da non applicare con mezzi serei.

Compatibilità
Il prodotto è miscibile con gli insetticid ed
anticritogamici di più comune impiego.
- Avvertenza in caso di miscela con altri
formulati deve assere rispetatto il periodo di
caentza gli Lungo. Devoro inoltre assere ossavrale le norme precauzionali prescrite per
I prodotti più tossici. Qualora si verificassero
casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

## Fitotossicità

Il prodotto può essere fitotossico per le col-ture non Indicate in etichetta.

# Sospendere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi con-sentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio

Il rispetto delle predette istruzioni è condi-zione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Officina di produzione: CIBA-GEIGY, Basilea (Svizzera)

CIBA-GEIGY S.p.A., Origgio (Varese)

5

NON VENDERSI SFUSO

### TILT® 10 EC

Fungicida a base di propiconazolo a largo spettro di azione per la difesa di malattie dei cereali, della vite, del pesco, dell'albicocco, del susino, del ciliegio, del carciofo, della bietola da zucchero, del peperone, della rosa.

### Composizione

100 g di prodotto contengono: 10,64 g propiconazolo puro (rapporto isomerico cis/trans

1.421 a.b. a 100 g coformulanti (contiene xllolo) e glicole - etilenico monoetiletere)

### CLASSE III

Attenzione: manipolare con prudenza

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inala-zione e per contatto con la pelle.

Man domestici. Conservare la confezione ben chlusa. Non fumare e non manglare durante l'Implego del prodotto.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi

gil Indumenti.
Dopo la menipolazione ed in caso di conta-minazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Informazioni per il me

Sintomi di Intossicazione:

Non si hanno informazioni di casi di avvelenamento nell'uomo.

Negli animali di laboratorio i sintomi di avvelenamento sono especifici: esottelmo, posizione ventrale, iaterale o curva, pelo arruffato.

Teraple: Sintomatica. Non si conosce l'antidoto specifico.

CIBA-GEIGY S.p.A., Origgio (Varese) Officina di produzione: IRCA, Albano S. Alessandro (RG)

egistrazione Ministero della Sanità

marchio registrato

TILT 10 EC è caratterizzato dalla sistemicità d'azione dovuta alla traslocazione dei principio attivo in senso acropeto.
TILT 10 EC viene assorbito motio rapidamente da parte degli organi vegatali e quindi à poTILT 10 EC organizzati del sudesti meccanismi d'azione con riterimento al diversi patrorenze nell'importanza relativa dei sudesti meccanismi d'azione con riterimento al diversi patrogeni de alle condizioni ambientali.
TILT 10 EC dotato di lunga persistenza (da 3-5 sattimane), a seconda delle malattie e condizioni climatiche, che permette di proteggere la coltura da più malattie che, per la loro
blotogia, companono in momenti diversi.

biologia, compaiono in momenti diversi.

Modelità e dosi d'implego
CREALI (frumento, orzo, segale e avena)
TILT 10 EC è particolarmente efficace contro le seguenti malattie: oddio (= Erysiphe spp.),
ruggini (= Puccinia spp.), Septoria spp., rincosporiosi (Rhynchosporium spp.), Helminthosporium (= Drechsiera) teres e sativum. È inolite dotato di buona attività contro Cercosporella,
Pasarium spp.,
serium spp.
reserium 
Deel: 1.2 It/ha in 900-500 litri el accus. In caso di fonti Infezioni di oldio in atto la dose può assare opportunamente elevista fino a 1.5 it/ha.

Il prodotto può essere miscelato con la maggior parte depli antiperassitari e concimi fondiari di comune implego su cereali, avendo l'avventeza di versare il TILT 10 EC nelle botte riempita a metà e già contenente tali prodotti mantenuti in agitazione e completando successivemente il riempimento.

sivamente in rempimento.

BIETOLA DA ZUCCHERO
Contro la Cercaspora, si
contro la Cercaspora del primo tratta
mento alla comparas del primi sintomi della malatita, distanziando i trattamenti successivi
ogni 14-16 glorni. Agendo in tal modo risulta completamente controllato anche l'oldio (=Erysipho botala).

CARCIOFO
Contro oldio: 0,5 il/ha di prodotto
Iniziare i trattamenti alla comparsa delle primissime intezioni e ripeterii ogni 12-14 giorni.

ROSA contro Oidio 25-30 cc/hl ogni 12-14 glorni, Le colture protette, in seguito a trattamenti ripetuti con TiLT 10 EC possono subire fenomeni di rallentamento di crescita.

VTTE contro Oldio
Per ottende una completa protezione della coltura si consiglia di praticare il seguante capre-floritura: per trattamenti distanziati di due settimane: 20 cc/hi
post-lioritura: per trattamenti distanziati di due settimane: 40 cc/hi
in caso di trattamenti settimanali dimezzare ie dosi.

### DRUPACEE

Pesco: contro Oldio

I tratamenti sono da iniziare alla fase della scamiciatura della coltura, alla dose di 40-50 cc/hi.

Le Irrorazioni vengono ripetute ogni 10-12 giorni, in reiszione atia sensibilità varietale, alla
posizione, del pescheto de all'andamento metrereologico.

posizione del pescheto ed all'andamento metereologico. Contro Bolla Per I tratamenti al \* Druno \* cioè ella caduta delle foglie in sutunno e a fine gennalo-febbralo, al implegano 80-100 cc/h di TiLT 10 EC. Al bottoni rosa delle colture e per i trattamenti successivi il doseggio consigliato è di 50-60 cc/h.

Pesco, Albicocco, Cillegio, Sueino Centro Monilla: Per la protezione del giovani germogii, fiori e frutticini dagli attacchi precoci di Monilla eseguire 1-2 applicazioni in pre e post-lioritura secondo l'andamento stegionale. Contro il marciume del frutti trattare in prossimità della raccolta rispettando il tempo di carenza. Dosli mentrambi I casi: 80 cc/hl.

TAPPETI FREOSI
TILT 10 EC è moito efficace contro il complesso delle malattie che provocano deperimenti colladamento di lappeti erboti causate da Scierotinia homoepcarpa (= Dollar spoti), Helminicali della proposita di la controlla di la

PEPERONE contro Oldio in pieno campo e dopo la rimozione del telo di protezione: 25-30 cc/hi con trattamenti ogni due settimane.

### De non applicare con mezzi serei.

Compatibilità i i mattribi e miscibile con insetticidi ed anticrittogamici di più comune impiego. I i mattribi e miscibile con insetticidi ed anticrittogamici di più comune impiego. I e Avordenza i in caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritto per i prodotti più fossioi. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### Procossicità Il prodotto può essere litolossico per le collure non indicate in etichetta. Su collure orticole, li prodotto può essere litolossico per le collure non indicate in etichetta. Su collure orticole, li foresi el consenitati, dato l'ampio numero di varietà esistenti, si consiglia di effettuare preventivamente una prova onde rilevare l'eventuale sensibilità.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta di: drupacse, carcioto, vita; 28 giorni prima della raccolta del cereali e peperone; 21 giorni prima della raccolta della bietola da guechero.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio

del preparato. Il rispotto delle predette istruzioni è condizione assenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO

# LADDOK

Diserbante selettivo di post-emergenza del Mais.

### COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Bentazon puro
Atrazina pura
g 17
Coformulanti q.b. a g 100

### CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestlone, per inalazione e per contatto con la pelle.

## **NORME PRECAUZIONALI**

 Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, all-

Non contaminare altre colture, a menti o bevande o corsi d'acqua.

Non conserve contro vento.

 Non operare contro vento.
 Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione e in caso di

contaminazione, lavarsi accuratamen-

te con acqua e sapone

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto

DISTRIBUZIONE E VENDITA:
BASF-Agritalia S.P.A., MILANO
Officina di produzione:

BASF Aktiengesellschaft 5700 LUDWIGSHAFEN/RHEIN (Germania Federale) leg. Min. San. N.5749 del 2.2.1037

B = Marchio registrato BASE

II LADDOK è un diserbante selettivo del mais, efficace contro le infestanti a foglia larga presenti nei comprensori maldicoli Italiani.

Il Laddok controlla in particolare Amaranthus. Chenopodium. Solanum e Polygonum persistrala, infessant iche esercitano una elevata azione compettiva nei primi stadi di sviliuppo dei mais.

Il Laddok trova impiego in post-emergenza della coltura e delle infestanti. Efficace sia per via fogilare che per assorbimento radicale, elimina le infestanti presenti al momento dei trattamento e controlla eventuali inerbimenti rardivi.

# DOSI, EPOCHE E MODALITA' D'IMPIEGO

Mais: 3.5 - 4.5 l/he. Intervenire su mais con 3.5 foglie vere ed infestanti nel primi stadi di sviluppo.

luppo.

Distribure il prodotto con 300-600 litri di acqua per ettaro.
Si consiglia di associare al Laddok il concime fogliare at di elevato tenore di azoto Basfollar 34. La somministrazione per via fogliare di azoto in forma prontamene assimilabile favoroisce un miglione e più rapido sviluppo dei mais in una fase particolarmente delicata dei suo cicio di sviluppo.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA!: Non è prevista la miscela con altri prodotti antiparassitari. Il LADDOK è miscibile con il concime fogliare Basfollar 34.

FITOSSICITA\*: Dal trattamento erbicida alla semina delle colture sensibili, successive al mais, occorre un intervallo di 5 mesi per il frumento e di almeno 10 mesi per altre colture (es. Barbabletola, tabacco). Non ripetere il trattamento prima di 7 mesi.

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gell usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicirare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

## DA NON VENDERSI SFUSO

Liti

### **CERENONE®**

Insetticida fumigante a base di solventi organici per la disin-festazione di cereali in granella e di leguminose in grani, con-servati in silos od in magazzini.

### COMPOSIZIONE

- 1,2 Dicloroetano puro ......g 64,35 - Tetracloruro di carbonio puro ......g 34,65

(R) Marchio registrato SIPCAM - Milano

Attenzione: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

### CLASSE I

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Gien Galeazzo, 3 Milano Officina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)



### VELENO

Natura del risolito: risolito di intessicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

zione, per ingestione o per contexto con la pelle.

Norme precausionesi : conservare questo prodotto chiuso sotto
chieve, in luogo inaccessibile ai bembini ed egli animali domestici. Conservare la confezione ben chiuse. Non fumare e non
mangiare durante l'impiego del prodotto; non conteminare altre
colture, alaimenti e bevande o corsi d'acquai: evitere di respirarne vapori, non operare contro vento; evitere di respirartivo del contro de la prepezzione e in contetto con
tutte, quanti, most di conteminario del merci accuratemente con
acqua e sapone; rendere inutifizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonne i le confezioni che contenevano il prodotto (es.
interrando in fosse profonde più di un metro cospargendo con
calce viva); in caso di malessere ricorrare al medico mostrandogli queste etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento grave per inelazione, ingestione e contatto cuta-

### Sintomatologi

Congiuntivite, malessere, cefeles, vertigini, sonnolenza, nausea, vo-mito, dolori addominali, diarrea, emorragis delle mucose, febbre, ipotensione, segni di danno epatico e renale.

Consigli terapeutici di massime e condizionati si caso

- In caso di Instazione: trasportare subito il paziente in ambien-te ventilato, rianimazione respiratoria;
- In caso di ingestione: emesi, eventuale cauta lavanda gastrica con carbone attivo, olio di vaselina o purgante salino. Terapia sintomatica e rianimatoria.

Controindicazioni: amine ampeticomimetiche, sostanze lipidiche, latte, alcool, diuretici, oppiacai.

### MODALITA' DI IMPIEGO

- Il prodotto si impiega secondo le seguenti norma:
- Dosaggio: da 300 a 600 g a m<sup>3</sup> ambienta (o da 40 a 80 g per quintale della derrata) a seconda della condizioni ambientali, la grossezza dei semi e la specia infestanti.
- E`sconsigliabile effettuare il trattamento quando la temperatura della derrata è inferiore a 10°C.
- Durata esposizione: da 3 a 7 giorni al massimo a seconda delle condizioni ambientali.
- Per le granaglie destinate alla semine la durate di esposizione non deve supprare le 72 ore (3 giorni) ed il trattamento non deve suspera (112 ce) e l'unidit dei semi suprare (112 ce) à sconsigliabile operare guando la temperatura della partita da distinfetare supren i 30°C.
- Se i cereali sono conservati in celle-tilos si vera la quan-tità necessaria di prodotto dalla bocchetta superiore della cel-la; se possibile si apre nel contempo la bocchetta inferiora, chiudendola non appena si avvertono i vapori dell'insatticida. Se i cereali sono disporti in cumuli questi vanno dapprima livellati e rastrellati.
- Trattendosi di legumi è bene operare sempre in locali a chiusura perfetta; per piccole partite servono ottimamente le damigiane che vanno chiuse con tappo a tenuta, non appa-na effettuata l'applicazione.
- Non impiegare il prodotto nel magazzini con pevimenti bi-tumati in quanto il prodotto è un solvente del catreme. Tenere i recipienti lontani dal fuoco a dalle sorgenti di ca-
- All'esterno dei depositi contenenti derrate trattate col prod devono essere posti dei cartelli con la dicitura: "Viestro i gresso elle persone estranee pericolo di morte" (Circolere ACIS n. 52 dei 9.6.1954).
- Bonifica: Immediatamente dopo la riapertura del deposita a trattamento effettuato la derrata e l'ambiente di cui no conservate, devono essere aevati almeno per 24 ore. Comunque prime della commercializzazione o della trasforma-zione industriale, le partite trattate devono subire una aera-zione e ventilazione e fondo per almeno 48 ore.

Compatibilità: Il prodotto al impiega tal quale.

Riscu, di nocività: il prodotto è tossico per insetti utili, a-nimali domestici, pesci e bestiame.

Attenzione : da impiegarsi esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

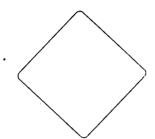
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitere dan-ni elle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.





### RAREZ

### FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE A BASE DI RAME

COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengono:

- Rame metallo (sotto forma di ossicloruro tetraramico) gr. 50
- Diluenti, bagnanti e disperdenti

COLTURE ORTIVE:

— SEDANO: septoria gr. 250-300 COLTURE FLOREALI: - CRISANTEMO E GAROFANO:

q.b. a gr. 100

### CLASSE III

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

primi sintomi della malattia (verso la metà di giugno) e circa 20 giorni dopo. In caso di raccolte tardive può essere opportuno un terzo intervento rispettando un intervallo di 20 giorni.

PATATA: peronospora gr. 250-300; POMODORO: peronospora, alternaria, septoria gr. 250-300.

CAVOLO: alternaria e peronospora gr. 200-250;

CIPOLLA: peronospora gr. 200-250; FAGIOLO: antracnosi e peronospora gr. 300-350;

septoriosi, alternariosi, ruggine gr. 200; ROSA; ticchiolatura e maculatura nera gr. 150.

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI:

NORME PRECAUZIONALI: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici; Conservare la confezione ben chiusa; Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua:

Non operare contro vento:

Non operare contro vento; Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone; Evitare di respirare i vapori.

### INFORMAZIONI MEDICHE:

in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

caso ur intussicazione chiamare il medico per i consi CARATTERISTICHE: il RABEZ è una formulazione cuprica. Il prodotto risultà idoneo per il controllo della peronospora della vite, ticchio-latura delle pomacee, bolla e corineo delle drupacee (solo in tratta-menti invernali), cercospora della bietola, antracnosi, alternariosi e septoriosi delle colture orticole ed ornamentali, occhio di pavone dell'olivo.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO- dosi per 100 litri di acqua:

VITE: peronospora gr. 250-500; AGRUMI: allupatura, mal secco, antracnosi, fumaggine gr. 300;

MELO E PERO: cancro delle pomacee gr. 800-1000

- MELO E PERO: cancro delle pomacee gr. 800-1000: trattamenti sul bruno: ticchiolatura: trattamenti invernali gr. 800-1000: trattamenti primaverili: all'ingrossamento delle gemme gr. 250-300; alla comparsa di mazzetti florali gr. 200 250: regolarsi in seguito secondo l'andemento stagionale e le varietà. PESCO, CILIEGIO, ALBICOCCO, SUSINO, MANDORLO:

- Bolls, corineo, sclerotinia, scopazzi, ruggine

  alla caduta delle foglie gr. 700-750;

  a fine inverno gr. 600-700;

  a gemme rigonfie gr. 300-400.

OLIVO
Occhio di pavone, fumaggine, lebbra e antracnosi gr. 300-350. Sono
generalmente sufficienti due trattamenti in marzo-aprile e a fine
agosto-settembre.

## — numa: trocniolatura e maculatura nera gr. 150. Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti effettuati a volume normale. Quando si effettuano trattamenti con pompe a volume ridotto le dosi per ettolitro vanno proporzionalimente aumentate in modo da distribuire per unità di superficie. La stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Per aumentare l'efficacia dei trattamenti aggiungere alla miscela un adesivo bagnante. Per la preparazione della miscela si consiglia di dilutre la giusta dose di prodotto in poca acqua ed agitare fino ad ottenere una pasta cremosa, aggiungere poi il resto dell'acqua continuando ad agitare fino a raggiungere la concentrazione desirienta.

agosto-settembre.

ABABABICIDAL DA ZUCCHERO:
Cercospora e peronospora kg. 3/ha. 2 trattamenti alla comparsa dei

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
COMPATIBILITA: il RAREZ è compatibile con i più comuni antiparassitari di sintesi.

AVVERTENZE: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e varietà di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicius, Gravenstein, Jonatham, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winecap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avanches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B. C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibile il prodotto può essere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casì se ne acconsigiia l'implega dopo la piena ripresa vegetativa.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORM PRIMA DELLA RACCOLTA.
ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzione è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle



### field farm s.r.t.

Via S. Pietro, 2

66010 TOLLO (Chieti)

Officine di produzione:

SARIAF S.P.A.

48018 FAENZA (RA) - Via S.Silvestro, 1

PESO NETTO kg

DA NON VENDERSI SFUSO

### ATTILA CLASSE IV

### DISERBANTE CHIMICO AD AZIONE TOTALE

Composizione: Clorato di sodio puro gr 43,0; coformulanti e acqua quanto basta a gr 100.

### AND TO SEE SECTION S NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini e agli animali domestici, lontano da acidi e da prodotti infiammabili - Non contaminare alimenti e bevande o coral d'acqua - Dopo la manipolazione e In caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone - Evitare di mettere il prodotto a contatto con materiale combustibile - Durante l'implego non fumare né avvicinarsi ad una fiamma o ad una fonte di calore - Usare recipienti metallici o di materia plastica, evitando quelli di legno - Ripulire accuratamente con semplice acque gli attrezzi utilizzati.

### INFORMAZIONI MEDICHE:

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

DA NON VENDERSI SFUSO

### MODALITA' DI IMPIEGO

ATTILA esercita una azione erbicida contro tutte le erbe infestanti che crescono spontaneamente nei cortili, lungo i viali, i margini stradali, ai bordi delle aie, nei campi sportivi. Le piante irrorate con ATTILA essic-cano in breve tempo ed il diserbo risulta completo e duraturo.

ATTILA si impiega diluito in acqua in ragione di 5 litri (corrispondenti a circa 7 kg) per ogni 100 litri di acqua, irrorando la soluzione con un innaffiatoio o con una pompa irroratrice su tutta la superficie da diserbare, così da bagnarla in modo uniforme.

Le dosi occorrenti per ettaro variano da 300 a 800 kg di ATTILA (corrispondenti a 30-80 g per metro quadro), a seconda della natura e della vigoria delle erbe da distruggere.

preferibile operare all'inizio della primavera e in autunno. Quando il terreno è molto asciutto conviene bagnarlo con acqua semplice prima del trattamento. Dovendo diserbare superfici molto ample conviene eseguire il trattamento quando il terreno è stato bagnato dalla pioggia ed usare una soluzione più concentrata (circa kg 10 ATTILA per ogni 100 litri di acqua) distribuendola con le comuni pompe irroratrici.

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: va impiegato da solo.

Fitotossicità: evitare il contatto con colture di qualsiasi genere, anche sottoforma di vapori portati dal vento.

### ATTENZIONE:

Da impiegare esclusivamente per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni da uso improprio

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle persone e agli animali.

Soc. D. B. M. - Milano - Viale Montello, 18

Officine di produzione: CAFFARO S.p.A. - ADRIA CAVANELLA PO (Rovigo)

Registrazione n. 5752 del Ministero della Sanità del 2.2.1984

Peso netto: Ka (

III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA



Fungicida sistemico e di contatto per la lotta contro Peronospora ed Escoriosi della vite

Poivere Bagnabile

- Composizione: Gr. 100 di prodotto contengono: Gr. 44 di Fosetyi alluminio puro Gr. 25 di Mancozeb puro Coformulanti q.b. a 100.

### Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile pi bam-bini ed agli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa.

   Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
   Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

- Non operare contro vento.

  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, tavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto;
- conservare in luogo fresco ed asclutto, lontano dell'umidità e dal calore;
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli que sta etichetta;
- durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi d'Intossicazione:

Ungestione provoca nausea conato di vomito sonnolenza, turbe nervose bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

In caso di ingestione provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienze la lavanda gastrica va preticata previo intubazione. Purganti sa-lini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mu-cose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle de-cose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle de-

### Controlndicazioni:

Alcool, oili, grassi.
Nel casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

DIREZIONE ED AMMINISTRAZIONE: 00130 ROMA degli Ammiragli n. 91 - Telefono 83.79.051 CIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tel. 53.32.68 STAB.: Paganica (L'Aquila)



### CARATTERISTICHE

Il prodotto è un fungicide aistemico e di contatto, caratterizzato da una grande mobilità nelle piante. La sistemicità si manifesta in modo soprettutto ascendente. L'attività del prodotto nel confronti della Peronospora si è rivelata ela preventiva che curustiva.

Tale attività è tanto più evidente quanto più la vegetazione è giovane ed in fase di attiva crescita. La grande sistemicità permette al prodotto di proteggare anche le foglie che si sono formate successivamente al trattamento.

Queste caratteristiche, unite ella sua grande persistenza d'azione, permet-tono di impostare una lotta contro la Peronospora della vite con interventi distanziati a cadenza Ilsa.

Il prodotto possiede anche ezione sulla Escoriosi.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Peronospora: Dose: gr. 300-350/hl

usas: gr. 380-380/hi. Il primo tratimanto contro la Peronospora va effettuato quendo I germogli della vite sono lunghi cm. 10. Il secondo tratimanto va distanziato di 10 giorni dal primo. Successivamente I tratramenti vanno distanziati di 15 giorni, fino alla fase di allega-gione compressi.

Dose gr. 300/hl

Effettuare due trattamenti: Il primo nella fase di -gemma mossa : (fase D del Baggiolini) ed il secondo nella fase di foglia formate (fase E del Baggiolini).

Da non applicare con mezzi aerei

Non implegare in serra

Non implegare su colture diverse da quelle indicate

### COMPATIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con i prodotti viticoli della nostra gamma

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve sasare rispettato il periodo di carenza più lungo.
Devono inoltre essare osservate le norme precauzionali proscritte per i prodotti più cossici. Oualora al verificassero casi d'Intossicazione, Informare II medico delle miscelazione compiuta.

Sospendere I trattamenti 40 giorni prima del raccolto

AVVERTENZA Nel corso dei trattamenti tenere ioniani dalla zong persone non protetto, ammali domestici e bestiante.

Attenzione: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali denni che possono derivare da uso improprio del prepareto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

Reg. n. 5253 ... Ministero della Sanità del 23.2.1934 3 / 83

per la difesa della vite Fungicida p dall'oldio

### Composizione

100 g di prodotto contengono: 1,7 g propiconazolo puro

(rapporto isomerico cis/trans

58,3 g zolfo (esente da selenio) q.b. a 100 g coformulanti

Attenzione: manipolare con prudenza

# Natura del riechio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inala-zione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiuse. Non fumare e non manglaire durante l'impiego del prodotto.

d'acque d'acque entro vento. Non operate contro vento. Evitare i contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dobo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e saporte.

## informazioni per il medico

Sintomi di Intosalcazione:

Non si hanno informazioni di casi di avvelenamento nell'uomo.

Negli animali di laboratorio i sintomi di avvereginamicio sono aspecifici: esoritativo posizioreginamicio sono aspecifici: esoritativo posizione vantrate, iletrate o curva. Pelo arruttato.

Terapia: Sintomatica. Non si conosce l'antidoto spe-cifico.

alter COMBI è un fundicida specifico per la difesa della vite dativoldi a basse di probionazio e zofio. Aliatività sistemica del propionazio is aggiunge l'azione di condato dello zofio. La sistemicità del propiconazione quantices inoltre una migliore distribuzione del produto perchè raggiunge anche la vegetazione di nuovo escrescimento.

Entrambi i principi attivi sono efficaci anche in fase gassosa (lo zofio esercita inoltre una efficaca azione contro l'eninosi causate dagli accii erifoldi).

Doal e modalità d'implego Pre-floritura: por trattamenti distanziati di due settimane: 100 g/hi

Poet-floritum:
per trettamenti distanziati di due settimane:
200 g/hi
n caso di trattamenti settimanali dimezzare
le dosi.

# Da non applicare con mezzi serel.

Compatibilità

Il prodotto è miscibile con gli insetticid ed anticittogamici di più comune impiego. Non el compatibile (o miscibile) con antiparassitat atcalini (polisolturi, politiglia bordolese, enco.) con olli minerali. Con Captano, con DIVP, con binapacivi, dicioltande non DIVP, con binapacivi, dicioltande additingiago degli di minerali de Captano.

- Avvertanza de sesti piara dill'impiego degli formutali del Captano.

- Avvertanza più ungo. Devoro inottre essere osservata en none organizazioni di miscola con altri formutali deve essere rispettato il periodo di carenza più ungo. Devoro inottre essere osservata en nome protuzionali respectivo della miscolazione informare il medico della miscolazione computa.

Fitotosalcità - Vite: Sangiovese II prodotto può essere fitotossico per le colture non Indicate In etichetta.

# Sospendere II trattamento 14 glorni prima del-la raccolta.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricolura nelle spoche e per gli usi consentiti Ogni attro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivani da uso improprio del preparato.

Il isipatro delle predatte istruzioni è conditicione escrizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agti animati.

CIBA-GEIGY S.p.A., Origgio (Varese)

Officina di produzione: SARIAF, Faenza (RA)

DA NON VENDERSI SFUSO

### FIRODAL® 25 EC

Fungicida a base di propingazolo a largo spettro di azione per la difesa di malattie dei cereali, della vite, del pesco, dell'albicocco, del susino, del ciliegio, del carciofo, della bietola da zucchero, del peperone, della rosa.

### Composizione

g di prodotto contengono: 25,25 g propiconazolo puro (rapporto isomerico cis/trans 1,42)

q.b. a 100 g coformulanti

### CLASSE III

Attenzione: manipolare con prudenza

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inala-zione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli ani-mali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impie-

on contaminare alimenti e bevande o corsi

d'acqua.

Non operare contro vento.

Evilare il contatto con la pelle, gli occhi e
gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua
e sapone.

### informazioni per il medico

Sintomi di intossicazione: Non si hanno informazioni di casi di avvele-namento nell'uomo. Negli animati di laboratorio I sintomi di avvelenamento sono aspecifici: esoftalmo, posizione ventrale, laterale o curva, pelo arruffato

### Terapia:

Sintomatica. Non si conosce l'antidoto spe-clfico.

FIRODAL 25 EC è caratterizzato dalla sistemicità d'azione dovuta alla traslocazione del prin-

FIRODAL 25 EC è caratterizzato dalla sistemiotità d'azione dovute alla traslocazione del principio attivo in senso acropeto.
FIRODAL 25 EC viene assorbito molto repidamente da parte degli organi vegetait e quindi poco esposito al dilavamenti.
FIRODAL 25 EC possiede un'efficacia di tipo preventivo, curattivo ed eradicante, con alcune differenze nell'importanza relativa dei suddetti meccanismi d'azione con riferimento al diversi patogeni ed alle condizioni ambientali.
FIRODAL 25 EC dottato di lunga persistenze (da 3-5 settimane), a seconda delle malattie e condizioni climatiche, che permette di proteggere la coltura da più malattile che, per le loro biologia, compainon in momenti diversi.

### Modelità e dost d'Impleno

Modalità e dosì d'implego
CEREALI (frumento, orzo, segale e avena)
FIRODAL 25 EC è particolarmente efficace contro le seguenti malattie: oidio (= Erysiphe spp.),
riggini (= Puccinia spp.), Septoria spp., rincosporiosi (Rhyncosporium app.), Helminthosporium (= Drechslera) ieres e sairum.
Cercosporella, Fusarium spp.
Eseguire i tratamenti in via preventiva quando si presentano le condizioni favorevoli alle
Infezioni od atla comparsa della prime pustole.
Per la protezione completa della coltra si rivelano per lo più opportune due applicazioni
rispettivamente alla levata ed in fioritura, limitandosi eventualmente solo a quest'utilima, nelle circostanza di minor pressione di infezione o sulle vardeta meno sensibili ngenti attacchi precoci
di Oldio e/o Elmintosporiosi può rendersi conveniente un'applicazione in autumo.

Doal: 0.5, It/hs, in 300-500 litri di acqua în caso di forti infezioni di oldio in atto le dose può essare apportunamente feverali fine a 0.6 It/hs.
Il prodotto può essere miscelato con la maggior parte degli antiparassilari e concieni fogliari di comune impiego su cereali, avando il "evvertenza di Versare il FRODAL 25 EC nella botte riempita a metà e già contenente tali prodotti mantenuti in agittazione e completando successivamente il riempimento.

BETOLA DA ZUCCHERO

Contro la Cercospora, si consigliano da due a quattro trattamenti alla dose di 0,8-1 Il/ha a seconda della condizioni ambientali e metereologiche. Eseguire comunque il primo trattamento alla comparsa dei primi sintoni della malattia, distanziando il rettamenti successivi ogni 14-16 giorni. Agendo in tal modo risulta compistamente controllato anche 17dioli (=Eryspihe belse).

. dio: 0,2 lt/ha di prodotto. trattamenti alla comparsa delle primissime infezioni e ripeterli ogni 12-14 glorni.

ROSA contro Oidio 10-15 cc/hi ogni 12-14 giorni. Le colture protette, in seguito a trattamenti ripetuti con FIRODAL 25 EC possono subire fenomeni di rallentamento di crescita.

VITE contro Oidio

Per ottenere una completa protezione della coltura si consiglia o lendario di interventi: per irattamenti distanziati di due settimane: 8 cc/hl post-foritura: per trattamenti distanziati di due settimane: 15 cc/hl Nel caso di trattamenti distanziati di due settimane: 15 cc/hl Nel caso di trattamenti settimanali dimezzare le dosi. una completa protezione della coltura si consiglia di praticare il seguente ca-

### DRUPACEE

PRUPACIE: esec: contro Oldio rattamenti sono da iniziare alla fase della scamiciatura della coltura, alla dose di 15-20 cc/hl. e irrozazioni vengono ripetute ogni 10-12 giorni, in relazione alla sensibilità varietale, alla osizione del pescheto ed all'andamento metereologico.

Contro Bolla

Per il trattamenti al - bruno - cioè alla caduta delle foglie in autunno e a fine gennalo-febbralo, si implegano 30-40 cc/hl di FIRODAL 25 EC.

Al bottoni rosa della coltura e per i trattamenti successivi il dosaggio consigliato è di 20-25 cc/hl.

Pesco, Albicocco, Cillegio, Susino
Contro Monilla: Per la protezione dei giovani germogli, fiori e frutticini dagli attacchi precoci
di Monilla seguire 1-2 applicazioni in pre o post-fioritura secondo l'andamento stagionale.
Contro il marciume dei frutti trattare in prossimità della raccolta rispettando il tempo di cerenza.
Dosi in entrambi i casi: 25 cc/hl.

TAPPETI ERBOSI
FIRODAL 25 EC è molto efficace contro il complesso delle malattie che provocano deperimenti e diradamenti dei tappeti erbosi causate da Sclerotinia homoeocarpa (= Dollar spot), Helmintosporium spp., oldio, ruggini.
La dose d'impiego e l'intervalto dei trattamenti variano ampiamente in dipendenza delle malattie, delle condizioni ambientali e del tipo di pratiche di mantenimento adottate.
Orientativamente si consiglia di titilizzare da 16 a 40 cc di prodotto por 100 mq, pari a 1,6-4 it/ha bagnando abbondantemente la vegetazione, con trattamenti cadenzati ogni 10-21 glomi.

PEPERONE contro Oldio In pleno campo e dopo la rimozione del telo di protezione: 12-15 cc/hl con trattamenti ogni due settimano:

### Da non applicare con mezzi serei.

Compatibilità
il prodotto può essere miscelato con la maggior parte degli antiparassitari e concimi fogliari
di comune impiego.

- Avvertenza - In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate la norme precautionali prescritte per i
prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico
della miscelazione compiuta.

### Fitotossicità

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Su colture orticole, florasi ed ornamentali, dato l'ampio numero di varietà esistenti, si consiglia di effettuare preventivamente una prova onde rilevare l'oventuale sensibilità.

Soependere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta di: drupacee, carcioto, vita; 28 giorni prima della raccolta del cereali e peperone; 21 giorni prima della raccolta della bietola da zucchero.

Attenzione: da impiegare esclusivamento in agricultura nelle epoche e per gli usi consentiti.

Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio
del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del

rreparato. petto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del nento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Registrazione Ministero delle Sanità
n. 5755 del 27.1.1934

warchio registrato

CIBA-GEIGY S.p.A., Orlogio (Varese) Officina di produzione: SILIA, Roma

### Classe III

nanipolare con ATTENZIONE prudenza

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile del tabacco, del pomodoro dotato di azione sistemica le peronospore della vite, e della rosa ø

### COMPOSIZIONE

q.b. a g 100 Bagnanti, disperdenti e Mancozeb puro Benalaxyl puro supporti inerti



S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Ministero della Santtà N57564el 2.2.1984 Marchio registrato

GALBEN M 8-65 è un colormulato ad elevata attività antipe-nonsporica e per garza ella sue caratteristich di sistemicità e parsistenza è in grado di esplicare un'elevata profescione di unità in organi endri della pinana. Esso infrait garantice una doppia difesa fungicida: PRE/ENTIVA o di COPERTIVA sulla superificie e CIIIATIVA all'interno del tassuali da prodeggera. La presenza di Mancozab attribuisca al prodotto un effetro colletaria su Escoriosi della vite e Alternaria e Septoria del

# MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN Trattàmenti a volume normale

Peronospora (Plasmopara viticola): g 200-250

Effettuer il primo trattamento quando si verificano le condi-zioni sufficienti a deneminare i finizatore primare e, comun-que, non più tardi della differenziazione del grappoli foretii (3-8 foglie).

I successivi i turo dal'altri confentativamente condettami con la se-giorni l'uno dal'altri confentativamente condettami con la se-guenti stadi fenologici della coltura: Inizio frontura, iner fori-tura eli nizio switupo del grappoli, quando gli acini hemo is dimensioni di un granello di papo.

### TABACCO

Peronospora (Peronospora tebacina): g 250-300
Tratament a cedenza fissa quidicinale, intilatado gli Interventi a partire dal superamento della crisi di trapjanto.
Per evitare la infazioni durante la fase di trapianto, infarventire com in tattemento in semenzato, alle dosi Indicata, 1-3 giorni prima della messa a dimora delle piantire in campo.

POMODORO (solo fino alla prima floritura)

Perencepore (Phylophthora infestinal): 926-930
Applicazioni in pieno campo a cadenza di 12-14 giorni a patria cal verificarsi delle condizioni favorevoli all'insorgere dell'infesione.

Personapora (Peronospora spares): g.300
Tratare ogni 15 glorni irrorando accuralamente la vegataTratare ogni 15 glorni irrorando accuralamente la vegataTratare ogni 15 glorni irrorando accuralamente la vegataInsor

დაც

5 5

Preparazione della sospanda cosa de ottenere una springeare il prodotto poca acqua cosa de ottenere una pasta omogenea, ottene quindi questa pottiglia con la rima-nare quantità di acqua, agliando, sino ad ottenere la dilui-zione voluta.

### DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI
 DA NON IMPIEGARE IN SERRA
 DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE
 INDIGATE.

Compatibilità
II GALBEN M 8-65 può essere miscelato con i più comuni infoarmeste attualmente in commercio. È miscibile anche con biostimolant (Ergostim) e fertilizzant toglieri (Lillan).

Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve esseriori ripetata i i periodo di carenzar più luigo. Devono inottre essere osserere le norme pretaudionali prescritte per i proinformità piasolo di carenza più luigo. Bespretti e per i proinformate il medico della miscelazione compiluta.
Sospendere i trattamenti 29 giorni prima della raccolta.
Astrantone: al minipagare esclusivamente in espicolutra nel
espoche e per gli uni consentiti. Ogni altro use è periodi o.

Chi impiega li prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO

# Per la sua buona conservazione, il prodotto deve nuto in iuogo asciutto e fresco.

## Natura del rischlo

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto la pelle.

## Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inac-cessibile ei bembini et aggi antimatii domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumese en om mangiare durante irripego del prodotto. Non contaminate alimenti e bevanda o corsi d'acqua. Non operare confro vento. Peritare ii contatto con la polle, gil occhi e gli Indumenti. Dopo il a manipoliscorio e in reso di contaminazione, lavarsi accuriatmente con acque e sepone.

### Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto;
   conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore;
- in caso di malessere, ricorrere al medico, mostrandogli questa etichelta.
   durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

# Sintomi di Intossicazione

L'ingestione provoca nauses, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con ile cute e mucose provoca irritazione locale (demantie, conquintivite, taringte, ecc.).

in class gravi, frocero urganes in frainfanton. Mogli latificación i cost, se l'avvelenmento è evventro per ingestione, provocare ocasi, se l'avvelenmento è evventro per ingestione à consciente; se è in stato di incoscienza la levende gastifica voi controlle presidente previe infubbazione. Purganti salin. Cure sintomati-che, Per l'initazione della cute e della min. Coste sintomati-para le per l'initazione della cute e della min. Coste sintomati-che, per l'initazione della cute e della min. Coste indegio, Controlletzioni, alcool, olli, grassi,

AVVERTENZA

Consultare un Centro Antiveleni.

Classe III

ATTENZIONE

manipolare con prudenza

# GALBEN® F 8-50 BLI

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile della cipolla e delle colture della patata, del pomodoro, dotato di azione sistemica le peronospore della vite, ornamentali e da fiori

### COMPOSIZIONE

ė, Bagnanti, disperdenti, coloranti Benalaxyl puro supporti inerti Folpet puro

8 0 a g 100

0 0



S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Ministero della Santià N. 575 pel 2. 2. 1984 Marchio registrato

II GALEEN F 9-50 BLU è un colormulato ad elevate attività ampionosportor che gazia ella sua caratteristiche di sito-micità e posisienza è in grado di espiciara na elevata garantisce un doppi adfessa fungiciale. Preparatte con coppia diesa fungiciale. Preparatte diversa sua superiricie e CUPATIVA all'interno del testuda profesgere.

sul da profesgere.

En presenza di Copea attribuisce al prodotto un effetto colisierale su Borytis.

# MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA In trattamenti a volume normale.

Percnapora (Plasmopara viticola): g 200-250
Effettuene il primo trattamento quanco si verificano le condizioni sufficienti a determinare tinfazione primaria e, comunque, non più tardi della differenziazione del grappoli florati
(78 foglie).
Il successivi frattamenta is esseguiramo alla cadenza di 14 glorin l'uno dall'attro orientativamente colincidenti con i seguenti
stadi fenologici della coltura: inizio floritura, fine floritura ed
inizio svituppo del grappoli, quando gil acini hamo le dimensuccessivi in grandi della coltura: inizio floritura, fine floritura ed
inizio svituppo del grappoli, quando gil acini hamo le dimensuccessivi in grandio di grappoli usare fungicidi di
copertura.

POMODORO

Peronoapora (Phylophthora infestans): g 250-300 Tratate ogni 12-15 glorni dal verificarsi delle condizioni fa-vorevoli all'infezione; nei trattamenti di chiusura usare fungi-cidi di copentua.

PATATA

Peronospora (Phytophthora infestens): g 250-300 Effettuare non più di 3 trattamenti: il primo el verificarsi delle condizioni favorevoli all'infezione e gil aftri distenziati di 14

Net trattamentt successivi usere fungicidi di copertura, i qua-Il pressono essere implegati anche sin dall'inizio, nei casi di minore pericolo dell'infezione. Non Implegare il sistemico come eradicante (ossia dopo comparsa delle macchie) per il pericolo dell'insorgenza de la resistenza.

Personagora (Personagora destrucior): g 200-250
Trattare ogni 1 genni dai verificasi delle condizioni favore-voli all'infezione. Per prodoto è consigliable aggiunge-Per fevorire Tattività del prodoto è consigliable aggiunge-alia sospensione briggica un bagnane, as. FITOFI. 50 cc/hi. CIPOLLA

PIANTE ORNAMENTALI E DA FIORI: g 300 (Phytophthora, Peronospora, Bremia e Pythtum) Trattare ogni is giorni irrorando accuratamente la vegetazio-ne, a partire dei verificarsi delle condizioni favorevoli all'in-ne, a partire dei verificarsi delle condizioni favorevoli all'in-

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea: diluire quindi questa pottigila con la rimente que utantità di acqua, agltando, sino ad ottenere la diluizione voluta. Preparazione della sospensione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

il Gaiben F 9:50 BLU può essere miscelato un i plú comuni Mischiela anche con lostimolani (Ergostim) e fertilizzanti E mischiela anche con lostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti Mandari (Lilan). Non è miscelabile con Politiglia Bordolese, polisoffuri ed olio Non è mescabile con Politiglia Bordolese, polisoffuri ed olio

Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve essere effetato il perfoco di carenza più lungo.
Devono inoltre essere asservaza più ungo.
Secitta per i prodotti più tossicial e norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossicial di nossiciazione informare il medico della miscelazione computa. Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olil minerali e polisoifuri.

Per le plante ornamentall e da flori, in considerazione del-l'elevato numero di specie e varietà, si consiglia di eseguire prove preliminari per saggiarne la sensibilità. Fitotossicità

E tossico per gli insetti utili ed i pesci. Rischi di nocività

Seependere I trattamenti su uve da vino almeno 40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti e per le attre colture 7 giorni prima della reccotta. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi Impiega II prodotto & responsabile degli eventuati danni deventuati de improprio de preparato. Il rispetto delle predette intruzioni e condizione essenziale in rispetto delle predette intruzioni e condizione essenziale in assiturare refuticate del trattemento e per evitare danti sile plante alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere te-nuto in luogo asciutto e fresco.

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con

Natura del rischio

Morne preautional

converser questo prodoto in luogo inaccessibile ai bambini
ed agli animal domestici.

con contaminara alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Dopo la manipolazione ad in caso di contaminazione, lavarsi la pelle.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Sintomi di intossicazione:

accuratamente con acqua e sapone.

Azione intrante sul tratto gastro-intestinate con dolori addo-malia Dirucio asstro-aostalia di offarea. Essanti cutaria da sotro-aostalia de offarea essistenti alla teraple. Essanti cutaria da sotro-aostalizzazione resistenti alla teraple. Essabilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cia-nosi, atimis.

Lavende gastrica con magnesia usata (g 30 per litro d'acque) e digitale. Terapla

Avvertenza Consultare un Centro Antiveleni.

### Classe III

manipolare con ATTENZIONE prudenza

# **GALBEN® R 4-33 BL(**

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile della cipolla e delle colture della patata, del pomodoro, dotato di azione sistemica le peronospore della vite, ornamentali e da flori

### COMPOSIZIONE

Bagnanti, disperdenti, coloranti supporti inerti (sotto forma di ossicloruro) Rame metallico Benalaxyl puro



FARMOPLANT Photemad Montedis

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Ministero della Santtà N575 2del 2.2.1094 Merchio registrato

# CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

GALBEN R 4:33 BLU è un coformulato ad elevata attività amplennosporice che gazte alle sue caradientische di sistemicità e persistenza è in grado di espicare una elevata protezione di tutti gil organi verdi della painar. Esso Infatti gerenantice una doppia difesa fungicida: PREVENTIVA o di COPERTIURA sulla superinde e CUMATIVA all'interno del tessui da proteggere. La presenza di Rame attribuisce al prodotto un effetto collate-La su Alternaria e Septoria.

# MODALITA E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

VITE

Percenspore (Plasmopara viticola); g 400-500
Effetuare en I prince tratlamento quando si verificano le condizioni sufficienti a determinare l'infectione primaria e, comunque, non più tardi della differenziazione dei grappoli forali
(7-8 focile).
I successivi tratlamenti si eseguiranno alla cadenza di 14
giorni l'uno dall'altro orientalivamente concidenti con i segiorni stati elevologici della coltura: mizio fioritura, fine fioritura esi nicio siviluppo dei grappoli, quando gli scini hamo le
dimensioni di un granello di pepe.
Successianamente allo sviluppo dei grappoli usare fungicidi di
copertura.

POMODORO

Peronagora (Phytophthora infestans): g 500-600 Trattare ogn: 12-14 giorni dai verificarsi delle condizioni favo-revoli all'infezione; nei trattamenti di chiusura usare funglicidi di copentura.

Peronespora (Phytophthors Infestans): g 500-600 Effettuare non plu di 3 trattamenti: il primo al verificarsi delle condizioni favorevoli all'infezione e gli altri distanziati di 14 PATATA

Non impiegare il sistemico come eradicante (ossia dopo la comparsa delle macchie) per il pericolo dell'insorgenza della resistenza. Nei trattamenti successivi usare fungicidi di copertura, i quali possono essere implegati anche sin dall'inizio, nei casi di minore pericolo dell'infazione.

CIPOLLA

4 B

0 0

Peronaspore (Peronospore destructor); g 400-500
Tattare ogni 14 giorni dat verificarsi delle condizioni favorevoli all'Infezione.

Terorine istructivià del prodotto è consigliable aggiungere
alla sosperanciore fungicità un bagnante, es. FT OFL 80 cs/hi.

a g 100

ġ

PIANTE ORNAMENTALI E DA FIORI: g 600 (Phytophthora, Peronospora, Bremia e Pythium)

Trattere ogni 15-20 giorni irrorando accuratamente la vege-tazione.

Semperare il prodotto in poce acque così de ottenere una pasta omogenea: ditutre quiend questa pottigila con la rimanente quentità oi acqua, agitando sino ad ottenere la difuirazione voluta. Preparazione della sospensione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# II GALBEN R 4-33 BLU può essere miscelato con i più comuni fitolarmaci attualmente in commercio. È miscibile anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti fogliari (Lilian).

Auvertenza: in caso di miscela con altri formulati dere essera estettato il periodo di caretta più lungo. Devono nontre ser-sere osservate le norme presauzionale prestritte per i prodotti in tossici. Qualdora si verificassion casi di infossicazione il formare il medico della miscelazione computa.

### Fitotosalcità

Non și deve trattare durante la fioritura. Per le plante ormanentali e de fiori, in considerazione del-rielevato numero di specie e varietà, si consiglia di eseguire prova preliminari per saggiame la sensibilità.

### È tossico per i pesci: Rischi di nocività

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle espoche e per gli ula conseniti. Ogni altro uso è perfobleso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali. Sospendere I trattamenti 20 glorni prima della raccolta.

DA NON VENDERSI SFUSO

# Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere te-nuto in luogo asclutto e fresco.

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con Natura del rischio la pelle.

Norme precauzionali

Conservae questo prodotto chiuso a chiave in tuogo inac-cessibli ai abrambin ed agli immati domestici. Conservate la confezione ban chiusa. Conservate la confezione ban chiusa. Non confaminare alimenti e bevande o cosis d'acqua. Non confaminare alimenti e bevande o cosis d'acqua. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti popo il aminipolazione e in caso di confaminazione, lavarisi accutalmente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti Interventi di pronto soccorso.

Classe III

manipolare con ATTENZIONE prudenza

# **M 8-65 BL**U

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile dotato di azione sistemica del pomodoro e della rosa le peronospore della vite,

### COMPOSIZIONE

æ ą. Bagnanti, disperdenti coloranti Mancozeb puro Benalaxyl puro supporti inerti



FARMOPLANT Fitofarmaci Montedison

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Ministero della Sanità N. 5756a 2.2.1984 Marchio registrato

# CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

GALERY M. 8-65 BLU è un coformulato ad elevata attività amprenoraporizone che gazta elle sue caratariatiche di eliste micht e parsistenza è in grado di septicare un'elevata pro-rectore di utili giorgani vedi della panta. Esso infatti garantisce une doppia difesa un'ejicide. PREYENTIVA, ed COPETTURA sulla superiricie e CURATIVA all'interno del tessuti da

La presenza di Mancozeb attribuisce al prodotto un effetto collaterale su Escoriosi della vite e Atternaria e Septorla del

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

/ITE

Peronappora (Plasmopara viticola): g 200-250 Ideltudar il princo retatamento quando si verificano le condi-zioni sufficienti a determinare irinazione primaria e, comun-te, non più tardi della differenziazione dei grappoli fiorati (7-8 foglie).

I successivi trattamenti si eseguiranno alla cadenza di 14 giorIl uro dalli altri ori orientativamente conicidenti con i seguenti
stadi fenologici della contrura: inizio fioritura, fine foritura di inizio sviluppo del grappoli, quando gil acini hanno le dimensiocessivamente allo sviluppo del grappoli usare fungicidi
Successivamente allo sviluppo del grappoli usare fungicidi

POMODORO (solo fino alla prima fioritura) dl copertura.

Peronoepora (Phytophthora infestans): g 250-300 Applicazioni in pieno campo a cadenza di 12-14 giorni a par-tire dal verificarsi delle condizioni favorevoli all'insorgere delinfezione.

ROSA

Peronospora (Peronospora sparsa): g 300 Trattare ogni 15 giorni irrorando accuratamente la vegeta-zione, a partire dal verificarsi delle condizioni favorevoli al-'Insorgenza dell'infezione.

Stemperare II prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea; diluire quindi questa politiglia con la rimanente quantità di acqua, agitando, sino ad ottenere la dilui-Preparazione della sospensione

- DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI DIVIETI D'IMPIEGO

8 홍

- DA NON IMPIEGARE IN SERRA

0

DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

In CALBEN Me SE BLU Dub casere miscagaio com i più co-muni intolarmaci attualmente in commarcio E miscabile anche no biestimolaria il Esposinia e ferritizzanti fogilari (Lilian). Avvarienza: in caso di miscala con alti formulati devo essere este cosservate le norme precautionali prescritte per i pro-sere cosservate le norme precautionali prescritte per i pro-informare il medico della miscalazione compiluta. Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gii usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Sospendere I trattamenti 28 giorni prima della raccofta.

Chi Impiega II prodotto è responsabile degli eventuali denni deventuali da Lan Improprio del properatio. Il rispetto delle predestrio i rispetto delle predestrio istruzioni è condizione essenziale predette instruzioni è condizione essenziale predette instruzioni e condizione essenziale delle predette delle frattamento e per evitare danni alle persone ed aggi animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione, il prodotto deve essere nuto in luogo asciutto e fresco.

Natura del rischio

a pelle.

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto

Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai brabhiri de digli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non funcia e non manigiare durante l'impiego del prodotto.

Non contaminare alimenti de bevande o corsi d'acqua:

Non operate confro vento.

Prinze i contaminore alimenti de bevande o corsi d'acqua:

Non operate confro vento.

Prinze il contaminore con servici e gli cochi e gli indumenti.

Dopo il a manipolascione e in case di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Prescrizioni particolari

Una volta aperta la confezione, utilizzare tutto il contenuto;
 conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dell'umidità

e dal calore;

in caso di malessere, ricorrere al medico, mostrandogli

questa etichetta: — durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso

NFORMAZIONI PER IL MEDICO

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turba nervose, bronchile.
Il contanto con la cute e le mucose provoca intlazione locale (dermatile, conglutivite, fatringile, ecc.). Sintomi di Intossicazione

Nei casi gravi, ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi, sei l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Particisere la lavenda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di inconscienza ia levenda gastrice ve praticate previa intubazione. Purganti salini. Gure sintomatiche. Per l'Intribazione della cutte e delle muccos: lavaggio, pomate oltamiche, cure generiche delle darmatti.
Controindicazioni: alcool, olli, grassi.

AVVERTENZA

Consultare un Centro Antiveleni,

# Conservare il prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'ac-

NORME PRECAUZIONAL!

# ICI Solplant SpA

qua. Dopo la manipolazione ed in caso di contamina-

zione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Ottre alle consvete norme igieniche proteggere gli occhi quando si maneggia il prodotto concentrato o is si applica in ambienti chiusi.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

NFORMAZIONI MEDICHE

## **'OIDIUMSTOP'** COMBI

Fungicida in polvere bagnabile ad azione diretta per la difesa di: melo, pesco, contro il mal bianco

## COMPOSIZIONE

9 100 9 4 g 50 q. b. Zolfo puro (esente da selenio) Coadiuvanti e inerti Bupirimate puro.

### CLASSE IV

Duplimate et ozotte ad azione preventiva e curativa in cazza e la bupilmate si oriene un attivita furnigani te, translaminate con traslocazione del principio attivo verso margini e appir fogliari, nan volta assorbito dai tessuti vitti il bupilmate non può essere diavato dalla pioggia bupilmate non può essere diavato dalla pioggia publimate non può essere diavato dalla pioggia assicura un completamento dell'azione antioldica, aggiungendo l'effetto "co-smetico" su intutti di melo facilmente soggetti alla rugginostità.

COIDIUMSTOP' COMBI é un fungicida spécifico contro l'oidio formato da due noti principi attivi: il

CAMPI DI IMPIEGO E DOSI (riferite a 100 litri di acqua):

Melo : g 200-300 Pesco : g 250-500

: pre-fioritura (orecchiette di topo) Pesco : inizio comparsa della malattia. Epoca di intervento Melo

Successivamente ad intervalli di 7-10 giorni a seconda dell'andamento della malattia.

### Da non applicare con mezzi aerel. COMPATIBILITÀ

patibile con antiparassitari alcalini (polisolturi, poltiglia bordolese, ecc.) con olli minerali con Captano, con DDVP, con Binapacril, Diclofluanide. È compatibile con la maggior parte degli insetticio di e fungicidi implegati in frutticoltura. Non è com-Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più

Umgo.
Devoro inolitre essere osservate le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassion casi di intossicazione, informare il medico della miscolazione computa.

### FITOTOSSICITÀ

Può arrecare danno alle seguenti cultivar di ME-LE: Black Ben Davis; Black Stayman, Calvilla Bianca, Commercio, Golden delicious, Jonathan, imperatore, Renetta, Rome beauty, Stayman Red, Winesap.

Avvertenza: deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli olii minerali Su pesco fare attenzione alle cuttivar sensibili allo zolfo. In modo particolare si consiglia di non tratare le nettarine. e del captano.

Sospendere i trattamenti 21 glorni prima della rac-

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni attro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso Improprio del preparato.

**X** 

ICI SOLPLANT S.p.A.

Stabilimento di produzione: ICI Solpiani S.p.A. CRESPELLANG (Glogiqua)  $23 \cdot 2 \cdot 19\%4$  Registrazione Ministero della Santia no 27.9464 Defentiste odella Santia no 27.9464 DA NON VENDERSI SFUSO 'OIDIUMSTOP' Marchio depositato ICI Solpiant S.p.A. DA NON VENDERSI SFUSO

ICI Solplant SpA

### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### SIALEX PASTA

FUNGICIDA AD AZIONE PREVENTIVA E CURATIVA CONTRO LA MUFFA GRIGIA DELLA VITE, DELLA FRAGOLA, DEL POMODORO, DELLA ROSA; LA MACULATURA BRUNA DEL PERO; IL MARCIUME BRUNO DEL PESCO; EA MACULATURA BRUNA DEL FENO; IL MARGUME BRUNA DEL FENO; IL MARGUME BRUNA DEL FENO; IL MARGUME BRUNA BRUNA BRUNA DEL FENO; IL MARGUME BRUNA BRUNA BRUNA DEL FENO; IL MARGUME BRUNA BRUN ANTICRITTOGAMICI

Registrazione Ministero Sanità n. 5761

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Procymidone puro Coformulanti e solventi \* Contiene: Glicol etilenico.

g. 50 q.b. a g. 100

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione e per contetto con la pelle.

marchio denositato o

### NORME PRECAUZIONALI

NOMME PRECAUZIONALI
Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
Conservare ia confezione ben chiusa.
Non fumare e non manqiare durante l'impiego dei prodotto.
Non contaminare allimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavaral accuratamenta con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intrassicazione chiamare il medico per i consueti intervetti di pronto soccorso.

### MODALITA' D'IMPIEGO

### Vite: contro muffa grigla

Vote: control murra grigial
Dose applicativa: g. 100-150 di SIALEX PASTA ogni 100 litri di acqua
In considerazione delle condizioni climatiche locali e delle caratteristiche varietali effettuare 3-4 trattamenti nei seguenti periodi:

- 1°) a fine fioritura
- quando gli acini presentano il diametro di 3 mm. (alla chiusura dei grappolo);
- 3°) 7-8 settimane prima del raccolto (inviatura);
- 4º) 3-4 settimane prima del raccolto.

Aver cura di distribuire un'adeguata quantità di poltiglia, in modo da consentire l'uniforme distribuzione del fungicida; adottare la dose più elevata aulle varietà più sensibili specie quando la stagione decorre particolarmente piovosa.

### Fragole: contro muffa grigia

g. 80-100 di SIALEX PASTA ogni 100 litri di acqua. Effettuare 3 trattamenti rispettivamente, il:

- 1°) alla apertura del petali; 2°) quando il 10-20% dei fiori sono schlusi;
- 3º1 alla sfioritura

Aver cura di bagnare abbondantemente la pianta ed il terreno circo-stante.

del 2 3 · 2 · 84

Pomodoro: contro mulfa grigla
g, 80·100 di SIALEX PASTA ogni 100 litri di acqua, iniziare i trattamenti dalla fine della floritura del primo palco florale e ripeterli ogni 15
glorni circa sino a 28 glorni prima del raccolto.

### Marclume bruno (Monilia) del pesco

- a) Monilla dei fiori e del rami: g. 150-200 di SIALEX PASTA ogni 100 litri di acqua. Effettuare un primo trattamento alla comparsa dei bottoni fiorali, un secondo quando il 25% circa del fiori sono schiu-si ed un terzo in piena fioritura.
- b) Monilla del frutti: g. 100-150 dl SIALEX PASTA ogni 100 lttri di acqua. Effettuare I trattamenti 4-5 e 2-3 settimane prima della raccolta:

Maculatura bruna (Altarnaria) del pero g. 100-150 di SIALEX PASTA ogni 100 litri di acqua in trattamenti ri-petuti a partire dalla floritura.

Floricoltura in pieno campo o in serra

### Muffe grigia della rosa

Sulle varietà suscettibili ed in condizioni ambientali favorevoli: g. 40-80 di SIALEX PASTA ogni 100 litri di acqua. Effettuare almeno 3 trattamenti ad iniziare dal germogliamento avanzato sino all'inizio della fioritura, cercando di bagnare bene tutta la

Muffa grigia della gerbera, geranio, crisantemo, garofano g. 40-80 di SIALEX PASTA ogni 100 litri di acqua. Con trattamenti ri-petuti durante il periodo di attacco della malattia.

Rhizoctonia del garofano e di altre ornamentali 9. 4 di SIALEX PASTA dispersi in 5-10 litri di acqua per mq. di super-ficie. Intervenire 10 giorni circa dopo la messa a dimore, superata la crisi del trapianto, ed alla comparsa del primi sintomi della malat-tia e, se necessario, inpetere il trattamento dopo circa 30 giorni.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

III prodotto è miscibile con i più comuni fungicidi ed insetticidi, si consiglia comunque di fare la miscelazione poco prima dell'implego. diluendo in poca acque ed aggiungendo poi la restante a volume voluto.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os-servate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tosalti. Qualora si verificassero casi di intosalcazione informare il medico del-la miscelazione compiuta.

Nel tratamenti alle colture floricole e orticole eseguire saggi preli-minari, specie per quelle in serra, perché alcune varietà potrebbero risultare sensibili.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO SULLA VITE E 14 GIORNI SULLE ALTRE COLTURE.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventueli danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare demni alle piante, alle persone del agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

San Vincenzo di Galliera (Bologna)

### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### **ROKAR X 80**

### (POLVERE BAGNABILE)

### PER IL DISERBO SELETTIVO DEGLI AGRUMETI E PER IL DISERBO TOTALE DEI LUOGHI INCOLTI

5762 Registrazione Ministero Sanità n. marchio depositato n.

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono

- Bromacile ouro

g. 80

- Coformulanti

g.b. a g. 100

### MATURA DEL RISCHIO

Soatanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confeciono ben chiusa.

Conservare la confeciono ben chiusa.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non contaminare acque di uso domestico.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed un caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti intern ti di pronto soccorso.

II ROKAR X 80 controlla le infestanti annuali e perenni, in partico-lare Cynodon dactylon (gramigna) e Cyperus spp. (Cipero). Per espli-cara una valida azione il prodotto deve raggiungare le radici delle malerbe.

### DISERBO SELETTIVO DEGLI AGRUMETI

Modalità d'Impiego

Il ROKAR X so à un erbicida selectivo che può essare applicato negli garumati aventi oltre I 4 anni di età.

Nei terreni ababiosi si può usare solamente quando il contenuto in materia organica è superiore all'1%.

Il prodotto voi distributio uniformemente con un quantitativo di acqua tale da assicurare una perfetta bagnatura (minimo 1000 lt/Ha). Assicurarsi che il sisteme di agitazione della miacala, negli apparechi di distribuzione, ala perfettamente funzionante.

Nel caso di trattamento, e indispensabile un'irrigazione abbondante a di-Nel trattamenti di prose massimo.

Nel trattamenti di prose massimo.

Nel trattamenti di prose margenza delle infestanti, per una migliore riuscita, è indispensabile l'aggiunta di un begnante (IROLI).

Nel trattamenti di prose mergenza delle infestanti, ser una migliore riuscita, è indispensabile l'aggiunta di un begnante (IROLI).

Nel trattamenti di prose mergenza delle infestanti assicurarsi che il terreno sia stato ben preparato e sminuzzato.

Controllo di orbe annuali: quando il problema dell'agrumeto è li-mitato al controllo delle erbe annuali, il miglior periodo di appli-cazione è la prima primavera (febbralo applia) subito prima o aubito dopo la garminazione delle infestanti. Applicare da 2 a 3 Kg/Ha di prodotto su uttra la superficie. Use-reli dose infestore su terreni leggeri e la dosa più alte su terreni pessanti o motto ricchi di acatanza organica.

del 23.2.1984 — Controllo di erbe perenni: quando il problema principale da risolivere è l'eliminazione delle erbe perenni, è preferibile un trattamento in post-emergenza verso sprile-maggio oppure alla fine dell'estate (apposto-estembre), usando de S Kg/Ha nel terreni cicloit e 7 Kg/Ha nel terreni pesanti arrivando ad un massimo di 8 Kg/Ha in terreni molto pesanti di ni presenza di forti infestazioni. Mal caso al abbiano delle erbe annuell e perenni insieme, effectione

### DISERBO TOTALE DELLE AREE NON COLTIVATE

### Modelità d'implego

Per II diserbo di strade, ale, cortili, eree Industriali, sedi ferrovia-rie, aeroporti, le dosi sono diversificate in relazione alle infestanti

- Presenti:

   3.5°, Kg./Ha di ROXAR X 30 per il controllo della infestanti annail. Dosaggi di 2.5 kg./Ha sono sufficienti nelle applicazioni renail. Dosaggi di 2.5 kg./Ha sono sufficienti nelle applicazioni retri prima dell'amorganea della infestanti.

   8-13 kg./Ha di ROXAR X 30 per il controllo della infestanti principati di cultura di controllo della infestanti prima resistanti quali: Cynodon dactylon (Gramigna). Saponaria difficienti si Saponaria). Petrifilum aquilinum (relica). Paspalum dati-naila (Saponaria). Petrifilum aquilinum (relica). Paspalum dati-naila (Sa

seggi Inferiori. Un secondo trattemento, alle dosi di 2,5-6,5 Kg./Ha, è necessario quando vi è una ricrescita di infestanti graminacee resistenti.

Averstonze: Non scaricace o levere i mezzi implegati per il tratta-mento vicino a piante desiderate o in luoghi dove il prodotto può venire a contatto con le loro radici. Evitare la deriva.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DA NON APPLICARE CON MEZZI ARRI
COMPATIBILITOM at bible con i comuni erbicidi. Non miscelare con fertilizzanti, insettidid o fungicidi.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri- spettato il periodo di cerenze più lungo. Incitre devono essere osservate norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quelora si verificassaro casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA' FITOTOSSICITA'

Non Implegare il prodotto su prati, sentieri, campi sportivi o simili aree. Evitare il contatto con le foglie e i fratti degli sgruni, leottre evitare il contatto con le plante viche (in modo particolare con le radici); può essere fitotossico se non usato secondo le norme e sulle coture non indicato in etichetts.

RISCHI DI NOCIVITA'

È tossico per il posci: tennes iontani, durante i trattamenti, persone non protetto, animali domestici e bestleme.

non protette, animali domestici è bestiame.

Attenzione: de impliogare asclusivumente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro pone ab pericolezo.

Chi implega i proprio del preparato.

Il injecto del preparato.

Il injecto della predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'afficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle perarone del aggi animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

San Vincenzo di Galliera (Bologna)

### IV CLASSE

### **PICLORAM 22 K**

### (SOLUZIONE) **ERBICIDA NON SELETTIVO**

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

— Picloram puro

- Coformulanti

g 22 q.b. a g. 100

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

annuari comestics.

Non contaminare allmenti e bevande o corsi d'acqua.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

I PICLORAM 22 K è un erbicida sistemico che agisce per via foglia re e radicale contro molte piante infestanti sia erbacee che arboree Si dimostra particolarmente efficace contro: Cirsium avrense (Stop pione). Convolvulus arvensis (Convolvovo). Rumex spp. (Romicil), Ptc ridium aquilimum (Felce), nonché contro molte piante arboree quali-Fraxinus sp. (Frassino), Populus spp. (Piopri), Ulmus spp. (Olmi) Robhinia spp. (Robhinie). Decreus spp. (Querce). Rubus spp. (Rovi).

### Settori d'implego

- Argini di canali, bordi di strade, aree industriali.

In aree coltivate per preparare fasce antincendio, per opere di decespugliamento, per eliminare piante di alto fusto.

executive de la consideration de la considerat

L'effetto del PICLORAM 22 K non è rapido, tuttavia l'azione diser-bante è totale.

### DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Diserbo totale di terreni incolti: 10 Kg./Ha in 1000-2000 litri di acqua. Trattamenti localizzati: 10 cc. ogni 10 mq. di terreno, in tanta acqua quanta ne basta per distribuire il prodotto in modo uniforme sulle piante e sul terreno circostante.

Registrazione Ministero Sanità n. 5763 del 23 · 2 · 1954 Trattamenti localizzati su plante di alto fusto: praticare una serie di Marchio depositato n. 4 Trattamenti localizzati su plante di alto fusto: praticare una serie di tagli attorno al tronco. Versare il prodotto puro nel tagli fino allo agocciolamento.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI

### AVVERTENZE

Alle dosl consigliate il PICLORAM 22 K controlla totalmente e per lungo tempo le piante erbacce ed arboree precedentemente indicate. Data l'energica azione del PICLORAM 22 K è necessario evitare che anche minime quantità di prodotto vengano a contatto con plante coltivate

Capplicazione del PICLORAM 22 K deve essere effettuata in glornate prive di vento onde evitare che tracce del prodotto possano venire a contatto con colture utili.

Evitare di inquinare acque di irrigazione od altre acque destinate ad uso aziendale.

Lavare accuratamente con acqua e soda le attrezzature utilizzate per distribuire il prodotto.

Tenere lontano dal fuoco e da sorgenti di calore.

Data la lunga persistenza del prodotto, prima di effettuare qualsiasi coltura nelle zone trattare interpellare la nostra Casa. Dato che molte graminacee sono resistenti al prodotto, si presenta la necessità di miscelario con altri formulati capaci di controllare le specie resistenti.

### COMPATIBILITA'

Il prodotto può essere miscelato con gli erbicidi fenossiacetici per ampliare lo spottro d'azione ed accrescerne l'efficacia contro talune piante particolarmente resistenti.

AVERTENZE: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Inoltre, devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA"

Il prodotto è altamente fitotossico per la vite, il pioppo, i frutteti, le colture arboree ed erbacee in genere. I trattamenti pertanto vanno effettuati solo per gli usi consigliati. Evitare che vengano colpite le colture limitrole o comunque sensibili.

DIVIETO DI IMPIANTARE EVENTUALI NUOVE COLTURE SU TERRENI TRATTATI PRIMA DI 1 ANNO.

Attenzione: da impiegare esclusivamente nelle epoche e per glt usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

San Vincenzo di Galliera (Bologna)

CONTENUTO KG.

### NATURA DEL RSCHIO

Intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, In luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chlusa

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande

o corsi d'acqua.
Evitare di respirarne i vapori.
Non operare contro vento.

e il contatto con la pelle, gli occhi e gli indu-

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (es. interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo cal-

cu viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostran-dogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvolenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi). Sintomi di intossicazione: nausea, vomito, diarrea, sidalorea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

Consigli terapeutici: lavanda gastrica con bicar-bonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora contatto. Atropina solrato (mg. 2 ogin quarto d'ua per via intramuscolare da ripetersi secondo il ibi sogno. Attenzione a non somministrare dosi ec-cessive di atropina, specialmente ai bambini. Nei casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di ria-nimazione. Ossigenoterapia se vi è cianosi. Con-trolndicate le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

### ICI Solplant SpA





### 'PIRIFOX'

Insetticida in polvere bagnabile ad azione immediata e prolungata.

Agisce per contatto e ingestione contro una vasta gamma di insetti e particolarmente contro afidi e lepidotteri.

### COMPOSIZIONE

Permetrina pura .			g	7,5
Pirimicarb puro			g	23,7
Coadiuvanti, inerti .	. q.b	. a	g	100

**CLASSE II** 



### Afidi, litocollete, cemiostoma, minatrici, cycla, anarsia, tentredini, tinfidi, tortrice, tignola, ricamatrici, mosca, cicadelle. Psilla. Pomacee (mele pere) Drupacee Tignola e tignoletta dell'uva cicaline. Vite Afidi, cavolaia, nottue, mosca, tripidi, mosca bianca, vanessa. Ortaggi (cavoli, lattuga, cucurbitacee, solanacee) Fiori in pieno campo Afidi, tripidi, bega, mosca bianca. Mais Piralidi

Afidi, nottua.

Mosca, tionola

Afidi lema

Afidi, mamestra, nottue Dose consigliata: 75-125 g di prodotto per 100 litri d'acqua. Adottare le dosi più alte in caso di infestazioni di afidi particolarmente diffuse e gravi.

Afidi, mosca, tignola

### Modalltà di impiego

Tabacco

Cereali

Agrumi

Barbabietola da zucchero

Olivo

CAMPI DI IMPIEGO E DOSI

- 1 Impiegare la dose maggiore nei casi di forte infestazio

- Bagnare accuratamente tutte le parti della pianta

  Ripetere il trattamento secondo in encessità

  Ripetere il trattamento secondo in encessità

  Si consiglia di aggiungere il bagnante "ARRAL" g 60/100 I acqua, contro la psilia e per trattamenti a colture ortive.

  NON TRATTARE DURANTE LA FIORITURA.

  Contro tignola e tignoletta della vite, microlepidotteri minatori e fillomniatori in genere, ie cui larve penetrano nel tessuti vegetati e necessario are il trattamento prima che i el anne stesse scompalano alla video compresso.

  Contro tagnolia microventi edurante il periodo compresso l'inizio della melata.

  Per informazioni più dettagliate e consigliabile interpellare un tecnico di fiduola.

  Conservare a temperatura superiora à 5°C.

### Da non applicare con mezzi aerei.

É compatibile con la maggior parte degli insetticidi e fun-gicidi di uso comune.

Awertenza: in caso di miscela con attri formulati deve es-sere rispettato il periodo di sicurezza più lungo. Devono ser seris, inoltre, osservate le norme precauzionali prescrit-te per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare

il medico della miscelazione compiuta

### RISCHI DI NOCIVITÀ

COMPATIBILITÀ

È tossico per gli insetti utili e per i pesci. È nocivo per gli animali domestici ed il bestiame.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima della reccolta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

kg

ICI SOLPLANT S.p.A.

Stabillmento di produzione: ICI SOLPLANT S.p.A. - CRESPELLANO (BO)

Registrazione Ministero della Sanità n 5764del 23.2.1984 DA NON VENDERSI SFUSO



AODALITA' E DOSI D'IMPIEGO:

II TERRAZOLE® 35%, WP può essere implegato sia tal quale che in sosperatione acques de mostatium caso, si sologileni la dose di prodotto necessaria in pora orduzi dinando la pasta così ottenuta lino a ragaliungere la concernezione desiderata. Prima de rifetture el traframento, galtare bene in asoporatione, so-partitro si priva di agitatore, Si sconsiglia l'uso di atomizzatori. 3

Per la concil del senti. è consigliabile il trattamento in polvero secca, alla dose di TERAZOLE 35%. Wp per est, g. 10 di senti. Per la disfriccione del bubli: per la disfriccione del bubli e preferbile la concia flouda de la el ferti mimergendo i bubli: in una sospensione acquosa allo 02,43% di TERAZOLE® 35%. WP.

Per la disinifazione del terreno, del semenzal, del vival e del territcitatt: nel terreni adolt o inche di sosanzo organichi. Iminigare il prodetto in polivere secca sila dose di 40:00 4g/14a, distribuendo in più possibile uniformemente di uffizzando, se necessario, un nerte quale sabbia o cerevere nal rapporto del distribuendo di 18 i 10: Nel terreni compatti del applicati. Il TRRAZQLE 33; Will populari al ano del segono del 20:00 4g/14a. I tattamente vanno effettuati prima della seminato dele tappianto, su terreno ber sminuzzato. Dopo i applicazione, il prodetto dere sessere interrato ad una profondità di 10:20 cm. AVVENTENZ.

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con i dornallat la base di zalfo. Non pue essere miscalato con prodotta in reazione alcaline (potitolia bodolesse) e con emissioni oleose (olii Iminerali ed olii di antracene). AVVERTENZA, in caso di miacale non attiri formulati deve essere ilispetto il periodi di cana più ilimine devono assere assere no empre precautionali prescritte per prodotti più trassico. Caladora si verificassero casi d'intossicazione; informare il mendoci della miscelazione compilità.

Fitotossicità: in caso di dubbio e di varietà di colture poco diffuse o di recente acclimatazione, si consiglia di eseguire preventive prove parcellari

Attenzione: de impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un improprio del preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effi: cacia dei trattamento e per evitare danni alle piante. alle persone ed agli animali. Conservare II prodotto chiuso nel contenitore originale in luogo asciutto e fresco.

FUNCICIDA IN FORMUAZIONE COUVER BACADRIBE STRBILE
ALLA TEMPERATURE E NON DEGRADABLE DALL'AZIONE DEI
MACIO UNTRAVIOLETTI E DALL'ESPOTADONE DEI
PREAZ CONTRO PITTINIA, MYNCHHONA E EISAGNIM PER
SEMENZAL DEI SULBI E DEI SEGNI, RE LA DISINEZZIONE DEI
SEMENZAL, DEI WAN, DEI TERROGANT E DEI TERRENI DESTIMATI A COLUME ONTOPROCPRUTTICOLE.

III CLASSE

8 9 6 ę. q.b. a

ETRIDIAZOL puro Composizione: Coformulanti

con prudenza **ATTENZIONE:** manipolare

Registrazione N. del del Ministero della Sanità

P.O. BOX 991 LITTLE ROCK, ARKANSAS 72203 (U.S.A.)

픙

nso

OLIN CORPORATION

to soccorso.

Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (BO)

Fitofarmaci Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA (BO) Tel. 79.94.61/2 - Telex 511046 Rappresentata In Italia da: VERCHIM ASTERIAS S.p.A.

VATURA DEL RISCHIO: so

stanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Conservare la confezione ben chiusa • Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto • Non contaminare alimenti e be-Non operare contro vento • Evitare il contatto con la Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed NORME PRECAUZIONALI: vande o corsi d'acqua agli animali domestici

pelle, gli occhi e gli indu-menti • Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuraamente con acqua e saNFORMAZIONI MEDICHE:

chiamare il medico per l consueti interventi di pron-In caso di intossicazione,



DA NON VENDERSI SFUSO

JURA DEL RISCHIO

. UNA DEL RISORIO .anza pericolosa per ingestione, per inalazione e per ·atto con la pelle.

### ME PRECAUZIONALI

- nME PRECAUZIONALI
  servare questo prodotto chiuso a chiave in luogo
  spessibile al bambini ed agii animali domestici.
  servare la confezione ben chiusa.
  fumare e non mangiare durante l'impiego dei prodot-
- contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua
- contaminare aimenti e bevande o corsi d'acqua, operare contro vento. Tale il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. 3 la manipolazione e in caso di contaminazione, la-accuratamente con acqua e sapone.

### ORMAZIONI PER IL MEDICO

ommetore ren i. MEURUU
'oml di infossicazione: l'ingestione di elevate quantità
...methrin può causare fremori.
...amenti terapeutici: indurre il vomito. Trattamenti sin...atici.

### MPATIBILITÀ

ompatibile con la maggior parte degli insetticidi e fun-idi di uso comune.

id di uso comune. 
"refenza: in caso di miscela con altri formulati deve essi spellato il periodo di sicurezza più lungo. Devono 
ae, lontre, osservate le norme precauzionali prescritner i prodotti più tossici.
Lora si verillicassero casi di intossicazione informare 
sedico della miscelazione compiuta.

### SCHI DI NOCIVITÀ

- ossico per le apl e per i pesci. Grallo che deve essere rispettato tra l'ultimo tratta-

- onto e la raccolta:

  Je, pasche, uva, cillegie, prugne, agrumi: 10 glorni
  a: 5 glorni
  o: 10 glorni
  aggi (solanacee, brassicacee, cucurbitacee, lattuga,
  -q, carote, spinacii: 2 glorni
  as; frumento, tabacco, patate, barbabietola da zucche10 glorni
- enzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura le epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è peri-
- oso. 1 implega il prodotto è responsablte degli eventuali 1 nni derivanti da uso improprio dei preparato.

### ICI Solplant SpA





### **'CAFERIN'**

Insetticida in emulsione concentrata ad azione immediata e prolungata. Agisce per contatto ed ingestione contro una vasta gamma di insetti.

### COMPOSIZIONE

Permethrin puro.												g	
Bagnanti, emulsionanti, solventi q. b. a						9	10						
(contiene trimetilbenzene tecnico)													

### **CLASSE III**

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

Coltura	Parassiti	Dose consigliata (g/100 titri)
Mela, pesco, cilleglo, susino	Litocollete, cemiostoma, mina- trici, cydie, anarsia, afidi, ten- tredini, tingidi, tortrice, tignola, ricamatrici, mosca, cicadelle	100-200
Pero	Psilla	150-250
Vite	Tignola e tignoletta dell'uva, ci- caline	150-200
Solanacee, bras- sicacee, cucurbi- tacee, lattuga, porri, carote, spi- naci, patata.	Cavolala, notiue, mosca, alidi, tripidi, vanessa, mosca bianca	100-200
Flori in pieno campo e in serra	Afidi, tripidi, mosca bianca, bega	150-200
Mals	Piralidi	150-200
Tabacco	Nottua	150-200
Frumento	Afidi, tema	150-200
Olivo	Mosca, tignola	100-200
Agrumi	Mosca, tignole	100-200
Barbabietola da zucchero	Alidi, mamestra, nottue	100-200

### MODALITÀ DI IMPIEGO

- Implegare la dose magglore nel casi di forte infestazione
- 2. Bagnare accuratamente tutte le parti della pianta. 3. Ripetere il trattamento secondo le necessità.
- Si consiglia di aggiungere li bagnante 'AGRAL' g
   50/100 litri di acqua, contro psilia e per le colture ortive.
   NON TRATTARE DURANTE LA FIORITURA.
- Contro tignola della vite, microlepidotteri minatori, ecc. è necessario trattare prima che le larve penetrino nei tessuti vegetali.
- Contro la pellia Intervenire durante il periodo tra uova color arancio e inizio della melata
- Per informazioni più dettagliate è consigliabile inter-pellare un tecnico di fiducia.
- 9. Conservare a temperatura superiore a 5°C

DA NON APPLICABLE CON MEZZI AEREI

ICI SOLPLANT S.p.A.

Stabilimento di produzione: ICI SOLPLANT S.p.A. - CRESPELLANO (Bologna) Registrazione Ministero della Sanità no 70 delle 23 - 2 - 1934 'CAFERIN' marchio depositato ICI SOLPLANT S.p.A.

DA NON VENDERSI SFUSO

ka

### FITOMYL P.B.

### FUNGICIDA AD AZIONE PREVENTIVA E CURATIVA

### COMPOSIZIONE

Benomyl puro Bagnanti, disperdenti ed inerti

g. 45 q.b.a.100

**CLASSE IV** 

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### MODALITÀ DI IMPIEGO

Il FITOMYL P.B. è un fungicida sistemico ad azione preventiva, curativa ed eradicante contro crittogame delle mele, delle pere e della vite.

### DOSI DI IMPIEGO

Melo e Pero: contro la Ticchiolatura, Oidio, Gloesporium, usare g. 45/60 in 100 litri di acqua.

Vite: contro Botrytis ed Oidio usare kg. 0,6/1 per ettaro bagnando i grappoli e la pianta.

Rose: contro Mal Bianco e « Black Spot » usare 45/60 gr. per 100 litri di acqua. Eseguire il primo trattamento ai primi sintomi della malattia e ripeterli con intervallo di 10/14 giorni.

**Bulbi:** per la disinfezione dei bulbi di Tulipani, Giacinti, Iris, impolverarli con FiTOMYL P.B. oppure immergerli in una soluzione allo 0.2% per 15/20 minuti.

AVVERTENZA: L'impiego del prodotto è consentito solo in campo e per le colture indicate in etichetta.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

Il FITOMYL P.B. è compatibile con i più comuni antiparassitari fatta eccezione per quelli a reazione alcalina (polisolfuri e poltiglia bordolese).

Attenzione: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

- -- Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
- --- Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
- Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Registrazione Ministero della Sanità n5767del 27.3.1984



Prodotto da « DIACHEM S.p.a. » - Bergamo Stabilimento di Albano S. A.

### **METANET**

Diserbante in polvere bagnabile per Frumento, Pisello, Girasole, Erba medica, Aglio.

COMPOSIZIONE	
- Metabenztiazuron purog	70
- Coadiuvanti, Inerti: quanto basta a	100

(R) Marchio registrato SIPCAM-Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Gian Galeazzo, 3 Milano Officina di produzione; Salerano sul Lambro (MI)

**CLASSE III** 

MANIPOLARE

Registrazione n...57.6.8de2.7...3.a.84.Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inala-zione e per contatto con la pelle.

Norme precausional: conservere questo prodotto chiuse a chieve in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservere la confezione ban chiuse: non lumere e non manglare durante l'implego del prodotto: non contaminare alimenti, bevande o coral d'acqua: non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti, dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e ascone.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consusti interventi di pronto soccorso.

### MODALITA' DI IMPIEGO

MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto controlla efficacemente in pre-emergenza le seguenti infestanti: Alopecurus myosuroides, Apera spica-venti. Poe annue, Mercurialis annue, Galinsoga parviflora, Alchemilla arvensis, Anagallis anvensis, Rephanus raphanistrum, Thiaspi arvense, Capsella burse-pastoris , Matricaria chamomilla, Papaver spp., Sinapis arvensis, Myosotis arvensis, Stellaris media.

Le seguenti infestanti vengono controllate in maniera safficierte. Urtica urensi, Veronica sp. Fumaria officinalis, Spergula arvensis, Chenopodium album, Ranuncio vulgaris, Viola tricolor, Lamium spp., Chrysantemum segetum.

Il prodotto non è attivo contro le seguenti infestanti: Lolium spp., Avena spp., Galium aparine, Vicia spp., e tutte le erbe infestanti perennanti.

Il prodotto si impiega in pre-emergenza o in post-emergenza precoce alle dosi indicate sulle seguenti colture, diliutio in 600-800 Itdia acqua:

Frumanto: in autunio in pre-mergenza alla dose di 2-3,5 Kg/ha. Nel caso di forti infestazioni di gramina-cee e di terreni pesanti impiegare la dose più elevata. In primavera il prodotto si impiega sul frumento quando ha differenziato la 3a foglia sino all'inizio dell'accestimento, alla fine dei freddi invernali, alla dose di 2-2,5 Kg/hb. Ko/ha.

Pisello: intervenire in pre-emergenza della coltura prima che le giovani piantine emergano dal terreno, alla dose di 2,5-3 Kg/ha.

Girasole: intervenire dopo la semina, prima dell'emergenza della coltura alla dose di 2-3 Kg/ha.

Erba medica: intervenire in autunno dopo l'ultimo sfal— cio quando la medica è in riposo, alla dose di 2,5-3 Kg/ha.

Aglio: intervenire alla dose di 2.3 Kg/ha all'inizio della primavera se le infestanti sono a prevalente nascita prima-verile, mentre conviene intervenire in pre-emergenza nel caso di infestanti a prevalente nascita autunnale, alla dose di 2,5-3 Kg/ha a seconda del tipo di terreno.

arazione della poltiglia: stemperare il prodotto in poca acqua a parte, aggiungere poi gradatamente il totale quantitativo di acqua e rimescolare con cura.

Compatibilità: alla poltiglia di prodotto possono essere as-sociati i più comuni diserbanti onde ampliarne lo spettro

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve es-sere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre, essere osservate le norme precauzionali pre-

Scritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nel-le epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericolo-

ou. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali dan-ni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare dan-ni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Ka.



## TRITHION® 25 W

(portere bagnable) mesticide tostoganico per la difesa delle ponnecse, delle bantabletole, delle plante de llore e di quelle omamentali in pieno campo

5.53 6.23 100 grammi di prodotto contengeno Carbophenothion puro . Coformulanti

Stauffer Staufe Chemical Company Westport - Commedical - U.S.A

NATURA DEL RESCHO: Promicatione grave per ingestione, per inalizatione e per contatto con la pelle

conserved to construct the chair and others, is tudy independed at low conserved to construct the chair.

Conserved to construct the chair.

In conserved the construct the chair.

In conserved the chair, directly, bendue to construct, one conserved are conserved conserved.

In conserved the chair conserved the chair conserved to conserve the chair.

The chair conserved the chair conserved to conserved the chair conserved to conserve the chair conserved to conserve at most conserved to conserve at most conserved to conserve the chair con

DREALIZONE PER IL REDICO: elementento souto per Ingestione, Institutore e contetto cuteneo

NTONE DI INTOSSICAZIONE

and of stores of interesting booth, and excelled adults repitation entitleds controlled a maintain a categoria burque, not somethy and stores of interesting burque, not somethy and of interesting burque, and interesting burque, and interesting and interesting burque, an autore, mixel, ecisiores, vourto, doiori addominali, diense, poimonan. CASOLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO.

ton esemblatistics i struptim fincité à presente le cennos. e el è asso contatto cutames lenare les cuts con sepone e solutioni

CONTRONDICAZIONI

Una, coremina, lette, olio e grass

Via Visconti di Modrone, 18 - 20122 Milano STAUFFER CHEMICAL ITALIA S.p.A. Sede legale

Sede amministrativa: 20078 San Colombano al Lambro (Milano) teletono 0371 / 89418 - 9 Codice Fiscale: 00830810156

40015 San Vincenzo di Galliera (Bologna)

Officina di produzione:

CARATTERISTICHE TECNICHE

I Infilition S.N. a consideral subsequence operation and any processors. Infilition 25 W a particular processor operational processors and other designations of the processors of the processor

II TRETICON 25 W trova imprego su un emple numere di collure, quali. GETTORI DI IMPIEDO:

mparapas bergna, consta dallos, camile, proteiro crisanteno, cnesian coton colonativ, dals, bodelojus ponsuella, font genera deles, gelamos propos, gelamos lami, lecco, magnola, deando, sucenco, popos, pirmise, prime, redoperdo, ribrita, senspeada salstas, gelaciono viva nato, pero, cologno sarbabierda de zucchero plació de froto
 punhe extrace
 punhe extrace
 prode de lece e exercentals
 volu in preno campo

I TRITHION 25 W is imprope title dos seguenti DOS! E MODALITÀ D'IMPIEDO:

Doei 10100 litri d'ecque	130 - 160	2 2.5 Kg/hs	130-150
hitterd	Alder verde (Adm cons)     Capociana (Capociana porticinal)     Capociana (Capociana porticinal)     Notice and produce in capociana (Capociana)     Notice and an a in capociana capociana (Capociana)     Notice and Capociana (Capociana)     Notice and Capociana (Capociana)	- altre (Chaelocneme Ubalie)	— alide — coccordie — rapadii in genera
Collure	osad e opeu	barbabariola da rucchero	pante de lore e creamentali di cui sopie

For a propulsor data principal data is president upon directly proposed representation of water and the security of which in the security of t

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

temple. Net cast gravi o sospetti gravi

i TRITHICN 25 W e compusió se con la maggiar parte Cagé antiparasatar. Espo a sable anche in condicion di elevas succimita e può essere masto con zolf, potesofun e politigha bondolesa

TRITICION 25 W pub gesere impagato auche un muscat con op du moneral segon (bit busch) in questo caup prima a sampera il TRITICION 25 W in picca aboyat a pariu, po e amana la politigla offenda nel toste a quentralen di sogle a pariu e la gongo opporo gii dei muserale.

ANY ERTENZY, in caso di miscale con atin furmulati deve essere rapertatio ir penddo di causma pur fungo. Duvono inotine essere rapertare in norma precausanda più tosanci u TRITNION 25 W dens euwes implegato guando la panta ha regipunto il masamo enklopo foglura e non su septiazione ter Nel caso si debbe ripatene si untanterio con TRITNION 25 W Instanciato tre i due battameni dens essere di simano 10 pomi

I prodotto è lossico per gli insetti utili, gu animali domestici, MECH DI NOCIVITÀ.

Sospendere i Ireflamenti 21 giorni prima del raccotto NTERVALLO DI BICUREZZA:

ATTERONE de indepara aucusemente en spromina neis sectos a per gli un createntii, nyn allos use à pencoso." On impaga i prodein importables begin suita dun en entre de la manerge pressen." in create desta prodein en traperate de sectores et aps ences. In create desta prodein entre desta de pencosa et aps ences.

DA NON VENDERSI SFUSO.

CONTENUTO NETTO Kg

Reg. Ministero Sanità n. 776

de

### REMAMON 50 PR.

**CLASSE III** ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### POLVERE BAGNABILE - Acericida a lunga persistenza d'azione

COMPOSIZIONE
100 grammi di prodotto contengono:
Fenbutatin p.a. puro g 50
Bagnanti, disperdenti ed inerti q.b. a grammi 100

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chieve in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumere e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi di acqua.

Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavaresi accuratamente con acqua e aspone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDITO. Sintoni di Mantani di Proposita di Proposi

Consigli terapeutici: Allontanamento della sostanza nociva con la massima efficacia e rapidità, effettuando, in relazione alla via di contami-nazione, abluzioni cutanee, lavanda gastrica, somministrando purgante salino non violento e carbone medicinale in abbondanza. Eventualmente somministrazione di ossigeno e respirazione artificiale, terapia sintomatica.

CARATTERISTICHE

II BENAMON 50 P.B. agisce per contatto sulle neanidi e gli adulti. L'attività acaricida del principio attivo aumentando progressivamente dopo il trattamento, consente al prodotto di mantenersi efficace per 3 - 4 settimane, controllando anche i ceppi resistenti ad altri acaricidi come Panonychus ulmi. Tetranychus urticae, Eotetranychus carpini e Eotetranychus pomi.

MODALITA' DI IMPIEGO
Dosi per 100 litri di acqua:
60-80 grammi di prodotto formulato contro le forme mobili dei ragni rossi le uova alla schiusura e nei periodi successivi su : melo, pero, pesco, albicocco, susino, ciliegio, vite, agrumi, pomodoro, cetriolo, colture floricole ed ornamentali in pieno campo.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA Stemperare il prodotto in poca acqua e portare a volume mescolando bene

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA:

II BENAMON 50 P.B. è compatibile con la maggior parte degli antiparassitari normalmente impiegati sulle colture citate.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi gravi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA

In applicazione su colture di rose è raccomandabile eseguire dei saggi preliminari, poichè alcune varietà potrebbero risultare sensibili all'acaricida.

### RISCHI DI NOCIVITA

tossico per i pesci.

### INTERVALLO FRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA

- 30 giorni per pomacee, drupacee, pomodoro, cetriolo; 45 giorni per la vite;

« so giorni per la vite;
60 giorni per gli agrumi.
Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piente, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA S.D.A. - Bolzano - via Piave 2

### OFFICINA DI PRODUZIONE

AMONN FITOCHIMICA S.p.A. - Stabilimento di Bolzano - via Siemens 12

Registrazione N. デファン del 23.2.1904 del Ministero della Sanità

### RODAMON® GF



ESCA RODENTICIDA - pronta per l'uso per la protezione delle colture agricole in aperta campagna.

COMPOSIZIONE
100 grammi di prodotto contengono:
clorofacinone p.a. puro g 0,015
Supporto vegetale, attraenti, conservanti, coloranti ed inerti q.b. a 100 grammi.

ATTENZIONE: deta l'elevate tossicità del prodotto il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

NATURA DEL RISCHIO
Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; — Conservare la confezione ben chiusa; — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acquis; — Evitare di respirare i vapori; — Non poernet e i contatto con la pelle e gli occhi; — Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi; — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone; — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandole in fosse profonde più di un metro e cospargendole con calce vival); — In caso di malessere ricorrere al medico

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

avvelenamento per ingestione: grave
Sintomi d'intussicazione: emorragie cutanee e delle mucose - ematuria. Neutralizza la vitamina K per cui a livello epatico si blocca la formazione di protombina - la sintomatologia è pertanto prevalentemente emorragica.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: Antidoto specifico: vitamina K - vitamina C e P, consigliabili emotrasfusioni in casi

gravi

CARATTERISTICHE

II RODAMON ® GF è un'esca rodenticida a base di cereali, idrofuga e pertanto molto adatta per l'impiego in campo aperto, efficace
contro le più comuni specie di ratti e topi. Questi rodono graminacee e leguminose da foraggio; nei campi di cereali si formano chiazze
nude. Attaccano tuberi di patata, radici di bietola, di rape e non risparmiano nemmeno la corteccia delle radici e del colletto delle piante da frutto. Causano danni tracciando gallerie sotterranee in ogni direzione. Anche sotto la neve continuano la loro azione scavatrice e roditrico. I roditori, una volta che abbiano ingerito una sufficiente quantità di esca, muoiono per emorragia interna senze dolorosa agonia. Il RO-DAMON® GF non provoca nei ratti alcuna repulsione, nè per l'esca, nè per il veleno. Essi continueranno a cibarsi, finchè lentamente, ma sicuramente giungono a morte.

MODALITA' DI IMPIEGO
Distribuire il RODAMON® GF nei luoghi più battuti dai roditori in quantità abbondante ( g. 200-500 per luogo) in modo che tutti i roditori
possane offettivamente cibarsene. L'esca, non assorbendo l'umidità in quanto idrofuga non è soggetta a marciume, consigliamo però
di coprirla con una scatola rovesciata ed alzata da un lato, oppure disporla nei box appositamente studiati e tale scopo.
Controllare di tanto in tanto se l'esca è statacompletamente mangiata ed in tal caso rinnovaria.
Non toccare mai l'esca con le mani, perchè i ratti e topi fiutano e diffidano di ogni odore estraneo.

DA NON APPLICABE CON MEZZI AEBEL

COMPATIBILITA'

II RODAMON® GF è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Attenzione: da impiegare seclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante; alle persone ed agli animali.

### TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano - via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Stabilimento di Bolzano - via Siemens 12

Registrazione N. 5771 del 23.2.1994 del Ministero della Sanità.

### PILNET

CLASSE IV

### POLVERE BAGNABILE Fungicida per combatter

ibattere la Botrite, Monilia e Sclerotinia in viticoltura, frutticoltura, per colture orticole e floricole in pieno campo.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Vinclozolin puro g 50 Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed.agli animali domestici; — Non contaminare alimenti e bevande o corsi
d'acqua; — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione laversi accuratamente con acque e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intersicazione chiamere il medico per i consueti interventi di propto soccoreo

CARATTERISICHE
II PILNET è un fungicida organico attivo contro la Botrite, Monilia e Sclerotinia. Esso può essere impiegato non solo per prevenire queste
malattie, ma anche per bloccarle ad infezione in atto.

MODALITA' DI IMPIEGO
Dosi per 100 litri di acqua
Vite: contro la Botrite 150-200 g distribuendo almeno 1000 l/ha di poltiglia.
La frequenza dei trattamenti è in relazione alle condizioni metereologiche. In condizioni favorevoli alla malattia si consigliano almeno
quattro interventi ai seguenti stadi vegetativi: fine fioriture, prima della chiusura del grappolo, inizio invaiatura, tre o quattro settimane
prima della raccotta. È indispensabile une abbondente irrorazione, fatte uniformemente, di tutta la vegetazione ed in perticolare dei grappoli. II PILNET non ha effetti negativi sulla fermentazione del mosto.
Fragola: contro la Botrite 150-200 g distribuendo almeno 1000 l/ha di politiglia.
In condizioni favorevoli all'attacco della malattia intervenire nei seguenti stadi vegetativi: pre-fioritura, piena fioritura, 3 settimane

prima della raccotta.

Drupaces: (pesco, albicocco, cigilegio, susino, mandorio): contro la Monilia 150-200 g - contro la Monilia dei rami e dei fiori effettuare trattamenti all'inizio e durante la fioritura con intervalli di 8-12 giorni. Contro la Monilia dei frutti intervenire 4-5 e 3 settimane prima

trattamenti all inizio e durante la floritura con intervalii di 8-12 giorni. Contro la Monilia dei frutti intervanira 4-5 e 3 settimane prima della raccolia. Insalate llattuga, indivie e radicchio): contro la Sclerotinia e Botrite 150-200 g. Iniziare i trattementi 10 giorni dopo il trapianto ed eventual-mente ripeterio. Distribuire ca. 2-4 i di politiglia per ogni 10 mq. Aglio, cipolla, gladiolo e tulipano: trattamento dei bulbi contro la Botrite e Marciume Bianco (Sclerotium) delle liliacee ed iridacee g 400-500

per ogni quintale di bulbi. Gerbera, ciclamino, geranio: contro la Botrite delle colture floricole in pieno campo 150-200 g in trattamenti preventivi ripetuti.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA
Stemperare il prodotto in poca acqua e versare il tutto nella quantità di acqua necessaria.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

II PILINET è miscibile in via di massima con i più comuni prodotti antiparassitari fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (Poltiglia bordolese, Polisolfuri).

bordolese, Polisoffuri).
Insetticidi devono essere aggiunti solo immediatamente prima della distribuzione della politiglia.
Insetticidi devono essere aggiunti solo immediatamente prima della distribuzione della politiglia.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di caranza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Sospendere i trattamenti 21 giorni prima della raccolta.
Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nella epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano - via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE
AMONN FITOCHIMICA SPA - Stabilimento di Bolzano - via Siemens 12

Registrazione N. 5772 del 23.2.1997 del Ministero della Sanità

### RODAMON® P



POLVERE ADESIVA - pronta per l'uso per la protezione delle colture agricole in aperta campagna.

COMPOSIZIONE
100 grammi di prodotto contengono:
Clorofacione puro g 0,20
Coadiuvanti ed inerti q.b. a 100 g.

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'articolo 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

NATURA DEL RISCHIO Rischio di intessicazione icazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NUMME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Evitare di respirarne i vapori. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. — Durante la preparazione e l'impiego usare rute, guanti, maschere ed occhiali protetivi. — Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione laversi accuratamente con acqua e sapone. — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandole in fosse profonde più di un metro e cospargendole con calce viva). — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento grave per ingestione
Sintomi di intossicazione: emorragie cutanee e delle mucose - ematuris. Neutrelizza la vitamina K per cui a livello epatico si blocca la
formazione di protombina - la sintomatologia è pertanto prevalentemente emorragica.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: Antidoto specifico: vitamina K - vitamina C e P, consigliabili emotrasfusioni in casi

gravi.

CARATTERISTICHE
II RODAMON® P è una polvere adesiva idrofuga. Essa aderisce sulle zampe dei retti e topi che pessano sui luoghi cosparsi dalla polvere.
Gli animali usano, per il loro istinto di pulizia, leccarsi le zampe ingerendo in tal modo il prodotto.
Una volta che abbiano ingerito una sufficiente quantità di veleno, essi moriranno lentamente ma sicuramente per emorragia interna

MODALITA: DI IMPIEGO
II RODAMON © Pè una polvere idrorepellente pronta per l'uso. Essa viene distribuita nei luoghi frequentati dai roditori oppure introdotta con soffietti nelle loro tane. Per la protezione delle piante fruttifere, impolverare abbondantemente la parte inferiore dei fusti in modo
che il roditore, passandovi sopra si sporchi bene le zampe.
Rinnovare di tanto in tanto l'impolveramento fino a quando l'infestazione dei roditori è cessata.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA' Il RODAMON ® P per la sua particolare formulazione e modalità d'impiego deve essere distribuito da solo.

RISCHI DI NOCIVITA' II RODAMON ® P è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA S.p.A. - Bolzano - via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE
AMONN FITOCHIMICA S.p.A. - Stabilimento di Bolzano - via Siemens 12.

Registrazione N. 5773 del 23. 2. 01 del Ministero della sanità.

### **ELFORD**

### INSETTICIDA

### COMPOSIZIONE

- DIFLUBENZURON puro
- -- Coformulanti .

. gr. 5 q. b. a gr. 100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### MODALITA' D'IMPIEGO

L'ELFORD è un insetticida che agisce per ingestione inibendo il regolare sviluppo della cuticola quindi il normale sviluppo delle mute. Risulta efficace sulle larve di Lepidotteri. Coleotteri e Ditteri e contro le uovo al Microleolidotteri minatori.

### Meio - Pero

- gr. 250/hl per il controllo dei Microlepidotteri minatori (Cemiostoma e Litocollete) nella fase della ovideposizione;
- gr. 400/hl contro Psilla del pero, Carpocapsa. Cacoecia, Pandemis, Capua, Orgia e Tignola del melo.

### Garofano in pieno campo:

- gr. 350/hl contro la Bega verde e africana, Tignola, Nottua e Agrotidi

### Pino - Abete - Sughero - Quercia:

 gr. 500/hl contro Lymantria dispar, Pristiphora abietina, Choristoneura fumifera, Rhyacionia buollana, Thaumetopea pityocampa.

"Da non applicare con mezzi aerei".

### COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile a tutti gli antiparassitari esclusi quelli a reazione alcalina e Dodina. Sono da preferire le miscele con pesticidi in polvere bagnabile.

### AVVERTENZA

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medito della miscelazione compiuta.

### Sospendere I trattamenti 45 giorni prima della raccolta.

"Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso".

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

### VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione ENOTRIA S.p.A. - Melilli (SR)

Registrazione n. 5777/ del 27.3.107/ del Ministero della Sanità

### BAIT

### ESCA PER IL CONTROLLO DI NOTTUE, GRILLOTALPA E GRILLI

### COMPOSIZIONE

— FOXIM puro . . . gr. 1
— Attrattivi, coloranti ed eccipienti q. b. a gr. 100 (contiene glicole etilenico)

### CLASSE III

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigenoterapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Intezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg, per gli adulti - 0.2-1 mg, per bambini) ogni dieci minut fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore.

Associare pralidossina metil solfato (contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta.

Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi.

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio

Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### MODALITA' D'IMPIEGO

Il BAIT è un'esca pronta all'uso, con impiego consentito solo in pre-semina o pre-trapianto, e consigliata contro Nottue, Grillotalpa e Grilli che infestano il terreno destinato a colture ortive (fagiolo, pisello, aglio, cipolla, carota, porro, carclofo, bietola, cardo, cavolo, finocchio, insalata, radicchio, sedano, cetriolo, melanzana, peperone, pomodoro, patata) le colture floricole (anemone, crisantemo, dalia, garofano, gerbera, rosa, tulipano, orchidea) e le colture industriali quali: tabacco, barbabietola da zucchero, patata, pomodoro, mals.

### DOSE D'IMPIEGO

- Kg. 5-7/Ha distribuito lungo le fila di semina.
- Kg. 10 15/Ha a spaglio uniformemente su tutta la superficie

Nel caso si voglia creare una barriera protettiva distribuire il prodotto ai margini del campo per una larghezza di 1-2 metri.

### "Da non applicare con mezzi aerei".

Compatibilità: il prodotto si impiega da solo:

Nocività: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

### Sospendere i trattamenti 42 giorni prima della raccolta.

- "Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".
- "Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

### VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione: VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. - Renazzo di Cento (FE)

Aegistrazione n. 5775 del 23.2.1934 del Ministero della Sanità

### GLESON - 70

### ANTICRITTOGAMICO SISTEMICO

### COMPOSIZIONE

- TIOFANATE METIL puro .
- Coformulanti .

. gr. 70

q. b. a gr. 100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso,

Il GLESON 70 è un fungicida sistemico indicato per prevenire e curare le sottoindicate crittogame delle colture agricole.

Melo - Pero (contro Ticchiolatura, Oldio e Gloeosporium);

- gr. 80 100/hl pre fioritura;
- gr. 50 60/hl post fioritura.

Intervenire a turni fissi ogni 7-8 giorni. Nel caso si debbano curare infezioni già in atto, irrorare entro 48-72 ore dalla comparsa del fungo. Se ne sconsiglia l'impiego nelle località dove si è rilevata la presenza di ceppi di Venturia resistenti ai benzimidazolici.

### Susino - Pesco - Albicocco (contro Monilia laxa):

— or 50-60/bl: intervenire all'inizio della fioritura durante la fioritura e trenta e guindici giorni dell'inizio della raccolta.

### Vite (contro Botrytis o Muffa grigia):

— gr. 70 · 100/hl; intervenire in post · floritura, pre · chiusura del grappolo, invalatura e 15 · 20 giorni prima della vendemmia

### Grano (contro Oldin):

- Kg. 0,5-1/Ha; intervenire nel periodo che va dall'inizio della spigatura alla fine della floritura. In caso di necessità intervenire anche precocemente nel periodo che va dall'accestimento a fine levata.

Tulipeno - Giglio - Gladiolo (contro Botrytis, Penicillium, Sclerotinia e Marciumi da Fusarium sul bulbi):

- gr. 300/hl; immergere per trenta minuti i bulbi nella soluzione anticrittogamica.

L'impiego è consentito solo in campo per le colture indicate in etichetta.

### "Da non applicare con mezzi aerei".

Compatibilità: il prodotto è compatibile con tutti i prodotti antiparassitari a reazione alcalina.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Intervallo di sicurezza: fare passare 15 giorni dall'ultimo trattamento alla raccolta. Sul frumento 60 giorni. "Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

### VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione ENOTRIA S.p.A. - Melilii (SR)

Registrazione n.5776 del 23.2.1984 del Ministero della Sanità

### DUNIL

### INSETTICIDA POLIVALENTE

### COMPOSIZIONE

- DIFLUBENZURON puro
- Coformulanti .

### . . gr. 5 q. b. a gr. 100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### MODALITA' D'IMPIEGO

Il DUNIL è un insetticida che dopo essere stato ingerito dalle larve ne impedisce il normale processo di formazione della chitina. Generalmente sono i primi stadi larvali i più sensibili al prodotto per cui si consiglia di intervenire durante il periodo di ovideposizione oppure alla schiusura delle uova. Il DUNIL è perticolarmente indicato nei programmi di lotta integrata.

### Melo - Pero

- gr. 250/hl contro i microlepidotteri minatori (Litocollete e Cemiostoma: trattare nella fase della ovi-
- gr. 400/hl contro Carpocapsa, Capua, Cacoecia, Orgya, Psilla del pero. Pandemis, Tignola del melo.

### Garofano In pieno campo:

- gr. 350/hl contro: Bega verde e africana, Aleurodidi, Agrotidi, Tignole e Nottue.

### Abete - Quercia - Sughero - Pino:

 gr. 500/hl contro: Lymantria dispar. Choristoneura fumifera, Thaumetopea pityocampa. Pristiphora abietina. Rhyacionia louliana.

### "Da non applicare con mezzi aerei".

Competibilità: il prodotto è compatibile con tutti i fitofarmaci, purchè in polvere bagnabile, fatta eccezione per quelli a reazione alcalina (Poltiglia bordolese, polisolfuri, ecc.) e la Dodina.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali presone per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

### Sospendere i trattamenti 45 giorni prima dell'inizio della raccolta

- "Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso."
- "Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

### VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione ENOTRIA S.p.A. - Melilli (SR)

Registrazione n. 5777 del 27.3.1034 del Ministero della Sanità

### LOVEN

### ERBICIDA DI PRE-EMERGENZA DEL MAIS

### COMPOSIZIONE

- METOLACLOR puro .
- -- ATRAZINA pura .
- Coformulanti .

### gr. 22

gr. 22 q. b. a gr. 100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sostanza nociva per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: non si conoscono dati clinici di intossicazione sull'uomo: nelle prove sperimentali eseguite sugli animali si sono rilevati i seguenti sintomi: sedazione, dispnea, esottalmo, trisma, spasmi muscolari.

Terapia: sintomatica.

### MODALITA' D'IMPIEGO

Il LOVEN è un erbicida che controlla le infestanti in fase di germinazione o di plantula. Viene consigliato contro Graminacee e Dicotiledoni annuali da seme quali: Sorghetta da seme, Giavone, Panico americano, Digitaria, Poa, Setaria, Amaranto, Erba morella, Erba porcellana, Farinaccio, Geranio, Persicaria, Stellaria, Matricaria, Veronica, Ortica, Borsa del pastore. Mercurella.

Sono resistenti le infestanti da stoloni, rizomi e bulbi quall: Convolvolo, Gramigna, Stoppione, Artemisia e Sorghetta.

Si impiega prima dell'emergenza della coltura oppure immediatamente dopo, alla dose di

- litri 4 per ettaro nella generalità dei casi:
- litri 5 per ettaro nel caso di presenza di infestanti miste con prevalenza di graminacee resistenti alla Atrazina (Digitaria e Setarla);
- litri 6 per ettaro in presenza di Panico americano (Panicum dicothomiflorum).

Nel caso che entro due settimane dal trattamento non piova, provvedere con una leggera irrigazione. Nelle sarchiature successive al trattamento non portere in superfice terreno non diserbato.

### « Da non applicare con mezzi aerei ».

Compatibilità: il prodotto va applicato da solo.

Fitotossicità: si consigliano preventive prove parcellari per le varietà poco note o di recente acclimatazione. Dal trattamento con LOVER valla semina successiva con colture sensibili occorre un intervallo di cinque mesi per il grano e di almeno dieci mesi per barbabietola da zucchero e tabacco. Non ripetere, sullo stesso terreno, il trattamento prima di sette mesi. Prima di seminare altre colture, dopo la raccolta del mals, arare profondamento.

"Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".

"Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato".

### VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione ENOTRIA S.p.A. - Melilli (SR)

Registrazione n. 5778 del 23.2.1984 del Ministero della Senità

DA NON VENDERSI SFUSO

Litri

### TERFOX - GR

ESCA INSETTICIDA PER AGROTIDI, GRILLOTALPA E GRILLI PER APPLICAZIONI AL TERRENO, IN PRE-SEMINA O PRE-TRAPIANTO

### COMPOSIZIONE

- FOXIM pure .
- Attrattivi, coloranti ed eccipienti (contiene glicole etilenico)

. gr. 1 a.b.a.gr.100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici: In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artifificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione, inicizoni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg. per gli adulti 0.2-1 mg. per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossina metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi.

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio

Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### MODALITA' D'IMPIEGO

- Kg. 5-7 per ettaro distribuito lungo le file.
- Kg. 10 15 per ettaro a tutto campo.

Il TERFOX - GR è un'esca insetticida pronta all'uso da impiegare per applicazioni al terreno in pre-semina o pre trapianto, per il controllo di Nottue, Grillotalpa e Grilli nel terreni destinati a colture ortive (Aglio, Cipoila, Carciofo, Finocchio, Cavolo, Petata, Pomodoro, Peperone, Melanzana), floricole (Rosa, Garofano, Delia, Anemone, Orchidea, Tulipano Crisantamo, Gerbera), colture industriali (Tabacco, Patata, Pomodoro). Per proteggere le colture dalla migrazione esterna degli insetti formare una barriera protettiva ai margini del campi per una larghezza di 1-2 metri.

### "Da non applicare con mezzi aerei".

Compatibilità: Il prodotto si impiega da solo.

Nocività: il prodotto è nocivo per gli animali domestici, pesci, bestiame ed insetti utili.

"Attenzione da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

### VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione: VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. - Renezzo di Cento (FE)

Registrazione n. 5779 del23.2.1984 del Ministero della Sanità

### ISOXIM

### GEODISINFESTANTE GRANULARE

### COMPOSIZIONE

- ISOFENFOS puro
- FOXIM pure . .
- Coadiuvanti ed inerti

### gr. 4

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo Inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con seque e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo

Sintomi di Intoesicazione: lacrimazione, miosi, scialorrrea, vomito, dolori addominali, dierrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, adema polmonere.

Consigli terapeutici: in caso di evidente ipossia, con cianoal e dispnea, praticare aubito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Intezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg. per gli adulti, 0,2-1 mg. per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore.

Associare pralidossina metilsolfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta.

Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sepone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi

### MODALITA' D'IMPIEGO

L'ISOXIM trova un valido impiego come geodisinfestante di terreni destinati a colture di: Patata, Pomodoro, Frumento, Peperone, Melanzana, Aglio, Cipolia, Carciolo, Tabacco, Sedano, Cavolo con Impiego consentito solo in pre-semina o pre-trapianto, per il controllo di Elateridi, Grillotalpa, Maggiolini e altre larve di coleotteri e lepidotteri; inoltre controlla la mosca del cavelo, della etpolia e del carciofo.

### SI implega:

- Kg. 12-15/Ha nel trattamenti localizzati lungo le fila e quindi interrato.
- Kg. 50-60/Ha a tutto campo e quindi interrato.

### "Da non applicare con mezzi aerei"

Compatibilità: Il prodotto è miscibile a tutti i nematocidi e fungicidi granulari, per il terreno, a reazione neutra.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate la norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

### "Sospendere I trattamenti 45 giorni prima della raccolta".

"Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

### VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione: VISPLANT-CHIMIREN s.r.l. - Renazzo di Cento (FE)

Registrazione n. 5780 del 23.2.1984 del Ministero della Senità

### ROTRAN - CMPP

### ERBICIDA DI POST-EMERGENZA DEI CEREALI

### COMPOSIZIONE

- CLORTOLURON DURG
- MECOPROP puro
   (sotto forma di sale dimetilamminico)
- Coformulanti

gr. 30 gr. 30

q. b. a gr. 100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

Sintomi di intossicazione: astenia di grado notevole, aritmia, fibrillazione atriale e ventricolare, ipotensione, dermatiti da contatto, senso di costrizione toracica, cefalea, vertigini, convulsioni, coma

Consigli terapeutici: abbondante lavaggio gastrico, ossigenoterapia, sedativi, diuretici, solfato di chinidina. pomate cortisoniche per le dermatos

Controindicazioni: è sconsigliata la digitale

### MODALITA' D'IMPIEGO

Il ROTRAN - CMPP è un erbicida selettivo di post - emergenza del grano, segale e orzo. E' consigliato per il controllo di: Avene selvatiche, Coda di volpe, Spica venti, Lolium spp., Gramigna delle vie, Camomilla, Borsa del pastore, Lamio, Papavero, Geranio, Ranuncolo, Senape, Rafano, Veccia e Veronica

Il prodotto si impiega, in post-emergenza delle colture e cioè dall'Inizio alla metà dell'accestimento, alla dose di-

- Kg. 4 · 5/Ha nella normalità dei casi;
- Kg. 6-7/Ha in terreni medio-argillosi e con presenza di Avene selvatiche che non abbiano superato il primo culmo di accestimento

### "Da non applicare con mezzi aerei".

Compatibilità: il prodotto si impiega da solo.

Fitotossícità: Da non impiegare con temperature al di sotto di 8-10 °C e al di sopra di 21 °C.

Non usare in terreni soggetti a ristagni d'acqua.

Non trattare i cereali traseminati a leguminose. Non usare su frumento tenero DEMAR 4 e frumento duro varietà KID.

### Sospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta.

"Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

\*Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato\*.

### VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione ENOTRIA S.p.A. - Melilli (SR)

Registrazione n. 5791 del 1.3.1984 del Ministero della Senità

### VOLC - 50

### COMPOSIZIONE

- -- VINCLOZOLIN puro .
- Coformulanti .

### . . gr. 50 q. b. a gr. 100

### CLASSE IV

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acque e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### MODALITA' D'IMPIEGO

Il VOLC 50 è un fungicida organico di sintesi ad azione preventiva e bloccante indicato per il controllo della Botrite e Sclerotinia. Il prodotto non altera il processo fermentativo dei mosti ne imbratta i grappoli. E' selettivo, pertanto può essere impiegato durante la fioritura e l'allegagione.

Vite: gr. 150 - 200/hi (impiegando almeno Kg. 1.5 - 2 di prodotto per ettaro) contro la Botrite; si eseguono di norma quattro interventi: fine fioritura, pre-chiusura del grappolo, invaiatura e tre settimane prima della vendemmia. Orientare il tratamento verso i grappoli.

Drupacee (Pesco - Albicocco - Susino - Cillegio - Mandorlo): gr. 150 - 200/hl.; per il controllo della Monilia laxa e fructigena si consiglia di intervenire all'inizio, durante e alla fine della fioritura e cinque e tre settimane dall'inizio della raccolta.

Fragola: gr. 150 - 200/hl, per il controllo della Botrite, intervenire nelle seguenti fasi fenologiche della pianta: pre-floritura, piena floritura, fine fioritura e tre settimane circa prima dell'inizio della raccolta.

Aglio - Cipolla - Gladiolo - Tulipano: contro la Botrite e il Marciume bianco:

- ightarrow gr. 800/quintale di bulbilli eseguendo la concla a secco prima della semina;
- Kg 1,5/Ha intervenendo con la coltura a 5-6 foglie, all'ingrossamento dei bulbi, quaranta e venti giorni prima dell'inizio della raccolta.

Radicchio - Lattuga - Indivia: gr. 150 - 200/hl impiegando almeno Kg. 1,5 - 2 di prodotto per ettaro, per il controllo della Botrite e Sclerotinia. eseguendo almeno cinque trattamenti dopo il trapianto.

Geranio - Rosa - Gerbera e Ciclamino in pieno campo; gr. 150 - 200/hl per il controllo della Botrite con interventi preventivi.

"Da non applicare con mezzi aerei".

### COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile con tutti gli antiparassitari in commercio.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme procauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero caso di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### Sospendere i trattamenti 21 giorni prima della raccolta.

"Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

### ENOTRIA s.p.a. Melilli (SR)

Officina di produzione ENOTRIA S.p.A. - Melilli (SR)

Registrazione n. 5782 del 1.3.1984 del Ministero della Sanità

### NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impliego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirame i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contamignione lavarsi, accuratamente con acdi contaminazione lavarsi accuratamente con ac-qua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (es. interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo calce viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli que-

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Fitofarmaco composto da un carbammato (inibitore della colinesterasi) e da un clororganico (lipo-filo). Assorbimento per via cutanea, inalatoria, orale

### Intossicazioni acuta ad elevate dosi per ingestio-

Sindrome neurologica con ipereccitabilità neuro-muscolare tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, sindrome gastrointestinale con nausea, vomi-to, diarrea, scialorrea, lacrimazione. Esito in edema polmonare

### Intossicazione lievi per vie diverse.

Sindromi neurologica e gastrointestinale più lievi e sindrome cutaneo-mucosa irritativa (cute, con-giuntive, vie respiratorie). Per contatto ripetuto possibilità di dermatosi a tipo eczematoso.

### Consigli terapeutici

Lavanda gastrica con bicarbonato sodico. Evitare purganti oleosi, latte, sostanze grasse in genere e alcool. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina specie ai bambini.

cessive di atropina specie ai bambini.
Diazepam 10-20 mg per via endovenosa da ripetere. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero in Centro di Rianimazione.
Controindicate le ossime(PAM, Contrathion),
l'adrenalina e gli oppiacei.
Ossigenoterapia per la cianosi. Accurato lavaggio
cutaneo se vi fo contatto.

### ICI Solplant SpA





### **'ENDOCARB'**

Aficida-insetticida in formulazione polvere bagnabile ad effetto rapido e duraturo. con azione secondaria acaricida.

### COMPOSIZIONE

Pirimicarb puro .	g	18
Endosulfan puro .	g	25
Coadiuvanti, inerti	q.b.a g	100



'ENDOCARB' è una associazione di due printipi attin aventi caratteristiche e proprietà ben diverse e comple mentari, e cioè:

- pirimicarb, carbammato ad azione aficida specific rapida ed energica contro tutte le più comuni specifica, afidi, comprese quelle notoriamente resistenti al composti fosforganici.
- endosulfan, insetticida clororganico a vacto spetto d'azlone, con effetto secondario acaricida contro Erio-fidi e Ragnetti rossi.

È particolarmente indicato in caso di infestazioni anche gravi di afidi; infatti è dotato di buon effetto funtigente a sufficiente azione transiaminare che gli permettono di raggiungere gli afidi anche sulle pagine fogliari opposta quelle irrorate o nell'interno delle foglie già accardoccia

'ENDOCARB' può essere usato sulle seguenti colture en bacee ed arboree:

Frutticoltura (drupacee, pero, melo, fragola): contro alidi, psille, clcadelle, tentredini, antonomo, microlepidotteri fillominatori.

Orticoltura (cavoli, fagiolini, bietola, rapa, patata): contro afidl, cicadelle, dorifora, cavolata, mosche delle cotture

Cereali: contro afidi, larve di lepidotteri, coleotteri, Barbabletola da zucchero, contro afidi, larve di legidotte

ri ditteri coleotteri Floricoltura (in pieno campo), Colture ornamentali: contro afidi, tentredini, tripidi.

Essenze forestali: contro afidi, larve di lepidotteri, coleol terl.

### MODALTÀ DI IMPIEGO

La doss media di impiego è 200 g/hl di acqua. Distribule almeno 8-10 hl/ha avendo cura di bagnare bene tutle le parti delle piante. È sempre consigliabile aggiungere il bagnante 'AGRAL' in ragione di 100-150 g/hl di acqua.

### Da non applicare con mezzi aerei.

### COMPATIBILITÀ

è compatibile con la maggior parte degli isetticidi e lungi-cidi di comune impiego, tranne quelli aventi spiccata rea-zione alcalina, come ad esempio, polisoifuri e politglia

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve es sere rispettato il periodo di carenza più lungo. Derono inottre essere osservate le norme di precaucionali pre-scritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casì di intossicazione informare il medico della miscela-

### RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per i pesci, gli ucelli, gli insetti utill, gli animali domestici e il bestiame.

### Sopsendere i trattamenti 25 giorni prima della raccolta

Attenzione ad implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pari-

Chi impiega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

ICI SOLPLANT S.p.A.

Stabilimento di produzione: ICI SOLPLANT S.p.A. - CRESPELLANO (BO) Registrazione Ministero della Sanità n°578 del 23.2.1984 'ENDOCARB' - Marchio depositato ICI Solplant S.p.A.

DA NON VENDERSI SFUSO

kg 1

ICI Solplant SpA



### COMPOSIZIONE

- BUTOCARBOXIM puro
- Coadiuvanti solventi





### NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirame i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo fiuso e con i mezzi più lonel le confezioni che contenevano il prodotto (ad esempio interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce viva). In caso di malessere ricorrere ai medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

Sintomi di intossicazione: nausea, vomito, diarrea, scialòrrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

Consigli terapeutici: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg. 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina specialmente nei bambini. Nei casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigeno terapia se vi è cianosi.

Controindicazioni: le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive

### MODALITA' D'IMPIEGO

- gr. 200 300 ogni 100 litri d'acqua per il controllo degli Afidi del: Melo, Pesco, Susino, Pomodoro, Barbabietola da zucchero, Cavolfiore, Cavolo, Insalata, Fagiolo, Garofano, Rosa e Gladiolo in pieno campo. Cineraria, Cipresso;
- -- gr. 300 -400 ogni 100 litri d'acqua per il controllo degli Acari di: Melo, Pesco, Susino, Pomodoro, Fagiolo e Rosa in pieno campo.

Per aumentare la sua azione acaricida, è consigliabile l'aggiunta di un prodotto ad azione ovicida.

"Da non applicare con mezzi aerei".

Compatibilità: il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato Il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare Il medico della miscelazione compiuta.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Non trattare in fioritura in quanto il prodotto risulta tossico alle api.

### Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

"Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso Improprio del preparato".

ENOTRIA s.p.a. Melilli (SR)

Officina di produzione: VISPLANT-CHIMIREN s.r.l. - Renazzo di Cento (FE)

Registrezione n5784 dei 1.3.1984 dei Ministero della Sanità

### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### GALAR

### (POLVERE BAGNABILE) DISERBANTE TOTALE PER IL CONTROLLO DI MALERBE ANNUALI E PERENNI

Registrazione Ministero Sanità 5785

del 1.3.1984

marchio depositato n

COMPOSIZIONE 100 grammi di prodotto contengono: - Bromacile puro g. 40 g. 40 q.b. a g. 100 Diuron puro
 Coformulanti

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Non contaminare acque di uso domestico.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavaral accuratamente con acqua a sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interven-ti di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE

II GALAR è un erbicida in polvere bagnabile per il diserbo totale delle area non cottivate.

Gontrolla, alle dosi normali d'implego, la generalità delle infestanti Controlla, alle dosi normali d'implego, la generalità delle infestanti ciutaria.

Giavone). Erodium ciotarium (Erba cicutaria). Erigenon canadensia (impla), Setaria verticillata (Paricastrella), Senecio vulgaris (Erba caderina), Chenopodium album (Farinaccio). Agrostis alba (Capellini), Solanum nigrum (Erba morella), Amarantus retroflexus (Amaranto), Matricaria chamomilla (Camomilia), Tribulus terrestris (Tribol), Portulace oleracea (Erba porcellana).

Capsella bursa-pastoria (Borsa del pastore), Sonchus deraceus (Cicertità), Bidera bipininata (Era pennello), Brassica Ingra (Senape necrità), Bidera bipininata (Era pennello), Brassica Ingra (Senape necrità), Bidera bipininata (Erba pennello), Brassica Ingra (Senape necrità), Bidera del producto deve essere velociato dalle piogge nella zona delle radici.

In ogni caso i migliori risultati si ottengono quando Il terreno è umido o quando dopo il trattamento cadono delle piogge.

### MODALITA' D'IMPIEGO

Il trattamento si può effettuare con qualsiasi tipo di pompa fornita di agitatore. Prima dell'applicazione calcolare la quantità d'acqua e di prodotto necessari per poter effettuare un trattamento uniforme su tutta la superficie in funzione dell'attrezzatura a disposizione. E'opportuno d'attribuire 1,000-1,500 litri di miscela per ettro.

### EPOCA E DOSI D'IMPIEGO

EPOCA E DOSI D'IMPIEGO II GALAR à si implega in pre o post-emergenza delle infestenti alle dosi di 4-6 Kg/Hs. Per un controllo più prolungato delle malerbe annualle il controllo di alcune perenni, come Granipana e Cipero, questo dosi dovranno essere progressivamente aumentate fino a raggiungere I ZO Kg/Hs.

Interpreta del come perenni difficili de distruggere usare 14-0 Kg/Hs.

Impliegare le dosi più elevate nei terreni ad alto potere di assorbimento (terreni con elevato contenuto di materia organica o torbosi). Il migliori risuttati si ottengono quando il tratamento vine effettuato subito prima dell'emergenza delle infestanti o nei primi stadi di sviluppo delle stesse.

Avvertenza: lavare accuratamente la pompa con molti risciacqui la-vando separatamente ugelli e filtri per essere certi di aver eliminato qualsiasi traccia di prodotto.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

II GALAR è compatibile con i più comuni erbicidi.

Non miscelare con fertilizzanti, insetticidi o fungicidi.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere deservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico
della miscelazione compituta.

### FITOTOSSICITA'

- PRIOTOSSICITA\*

  Per evitare di danneggiare o distruggere alberi o colture che si desidera mantenere, è necessario attenersi alle seguenti norme:

  non applicare o scaricare o lavare gli attrezzi sopra o vicino alle piante desiderate, sulle superfici dove si estendono le loro
  radici. In luoghi dove il prodotto può essere trasporato a contatto delle loro radici.
- non usare il prodotto su prati, campi aportivi o simili aree;
- evitare che spruzzi della miscela bagnino le piante che si desi-dera mantenere;
- evitare il contatto con le sementi:
- evitare il contatto con le plante vicine (in modo particolare con le radici); può essere fitotossico se non usato secondo le norme e sulle colture non indicate in etichetta.

### RISCHI DI NOCIVITA'

E' tossico per i pesci; tenere lontani, durante i trattamenti, persone non protette, animali domestici e bestiame.

Attenzione: da implegare esclusivamente in sgricottura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predetta istruzioni è condizione essenziale per assicurara i efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alte persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

San Vincenzo di Galliera (Bologna)

### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

(CONCENTRATO EMULSIONABILE) FUNGICIDA DA IMPIEGARE NELLA CONCIA DI BULBI, TUBERI, RIZOMI E NELLA DISINFEZIONE DEL TERRENO DA DESTINARE ALLE COLTURE ORTO-FLORO-FRUTTICOLE

Registrazione Ministero Sanità n. 5786

del 1.3.1984 CARATTERISTICHE

Merchio depositato n.

### COMPOSIZIONE

100 gramm! di prodotto contengono:

- Etridiazole p.a. puro Coformulanti \* Contiene XILOLO.

g. 25 q.b. a g. 100

### NATURA DEL RISCUIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare la confezione ben chlusa.

Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti a bevande o corsi d'acous.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accurata-mente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamere il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Il TERRAZOLE 25 EC à un prodotto specifico contro i funghi del ter-reno, in particolar modo Pythium spp. e Phytophthora spp.. La sua alta specificità d'azione lo rende perticolarmente utile, quendo altri prodotti non risultano più efficaci contro il Pythium.

### DOSE E MODALITA' D'IMPIEGO

Il TERRAZOLE 25 EC si impiega direttamente su bulbi, tuberi e rizomi immergendoli per 20 minuti in una emulsione acquosa allo 0,7% di prodotto.

prodotto.

Per la disinfezione del terreno, il TERBAZCILE 25 EC si use in presamina o in pre-trapianto, alla dose di 50-80 Kg/Ha in tarreni sciolti e ricchi di sostenza organica. In terreni argillosi, è opportuno elevare tale dose a 80-100 Kg/Ha.

Per una uniforme distribuzione del prodotto è opportuno che lo stesso venga distribution diluendolo in almeno 10-12 ql/ha di acqua, provvedendo po la di interrario ad una profondità di 10-20 cm. con una
zappatrice rotativa.

I trattamenti possono essere localizzati, usando dosi proporzionalmente ridotte.

NON IMPIEGARE SU COLTURE IN ATTO.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con i formulati a base di zolfo mentre non può essere miscelato con prodotti a reazione alcalina e con le emui-sioni ciecse.

Avvertenza: in caso di miscela con altri prodotti deve essere rispet-tato il periodo di carenza più lungo. Inoltre, devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della misce-

### FITOTOSSICITA'

Nel caso il prodotto venga usato per cultivar di recente commercia-lizzazione, o poco conosciute, si consiglia di eseguire un saggio pre-

Attenzione: da implegare esclusivamente in agriccitura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è periccioso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

li rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

CONTENUTO KG.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SILIA S.p.A. - Via di Tor Sapienza, 172 - ROMA

### III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

### **TERRAZOLE 35 PB**

### (POLVERE BAGNABILE)

FUNGICIDA DA IMPIEGARE NELLA CONCIA DI BULBI E NELLA DISINFEZIONE DEL TERRENO DA DESTINARE ALLE COLTURE ORTO-FLORO-FRUTTICOLE

Registrazione Ministero Sanità n. 5787

del 1.3.1984 CARATTERISTICHE

Marchio depositato n.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Etridiazole puro — Coformulanti

g. 35 q.b. a g. 100

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare Il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accurata-mente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Il TERRAZOLE 35 PB è spacifico contro i funghi del terreno, in particolare modo Pythium e Phytophthora spp.. Contro altre specie la sua azione è molto debole. La sua specificità d'azione lo rende particolarmente utile quando altri prodotti non risultano più efficaci contro il Pythium.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Il TERRAZOLE 35 PB si impiega direttamente sul bulbi di gladiolo, iris, ed altri, immergendoli in una sospensione acquosa allo 0,5% di

prodotto.

Per la disinfezione del terreno, se è sciolto o ricco di aostanze organiche, si usa prima della semina o del trapianto, alla dose di
SO Kg/Ha, mentre alla dose di 70-100 Kg/Ha in terreni argillos. Per
una uniforme distribuzione è bene mescolare una parte di TERRAZOLE
35 PB con 10 parti di sabbia e provvedere alla distribuzione ed al
successivo interramento con zappatrice rotativa ad una profondità
di 10-20 cm... I trattamenti possono essere localizzati, usando dosi
proporzionalmente ridotte. Non applicare su colture in atto.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con i formulati a base di zolfo mentre non può essere miscelato con prodotti a reazione alcalina e con le emul-sioni oleose.

Avvertenza: in caso di miscela con altri prodotti deve essere rispet-tato il periodo di carenza più lungo. Inoltre, devono essere osserva-te le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualoro si verificassero casi di intossicazione informare il medico della mi-scelazione compluta.

### FITOTOSSICITA

Nel caso il prodotto venga usato per cv. di recente commercializza-zione o poco conosciute, si consiglia di eseguire un saggio preliminare.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usì consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

e per gin usa consentuti; ogni attro uso e periconado. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danii derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curaro l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SILIA S.p.A. - Aprilia (Latina)

CONTENUTO KG.



### PENNTOX<sup>®</sup> N

INSETTICIDA LIQUIDO MICROINCAPSULATO PER LA DIFESA DEI FRUTTIFERI, VITE, AGRUMI, OLIVO, ORTAGGI, COLTURE ERBACEE ED ARBOREE, FIORI E COLTURE ORNAMENTALL SI IMPIEGA IN TRATTAMENTI LIQUIDI CONTRO INSETTI AD APPARATO BOCCALE SUCCHIATORE E MASTICATORE

Registrazione Ministero Sanità n. 5788 del 1.3.1984

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Metil Perathion puro
 Coformulanti

g 16 q.b. a g. 100

Marchio registrato PENNWALT CORP. - USA.

Attenzionel Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

### NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intessicazione mortale per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NOMME PRECAUZIONALI
Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non lumare a non mangiare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare altre coltrue, alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Evitare di respirarne i vapori.
Non operare contro vento.
Non operare contro vento.
Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protetrizzione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protetrizzione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protetrizzione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.
Durante la preparazione e l'Impiego usare tute, guanti, maschere ed
occhiali protettivi.
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sagone.
Rendere Inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più Idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrando in fosse
profonde più di un metro e cospargendo di calce viva).
In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per Ingestione, inalazione e contatto cuta: Sintomi di Intossicazione:

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:
In caso di evidente ipossio, con clanosi o disprea, praticare aubito
respirazione artificiale controllate o sesistita e ossigenoterapia. Nel
casi gravi o suspetti gravi ricovero al centro di rianimazione.
Infestioni endovenose di soliato di atropina (1-2 mg per gli adulti
0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione, può
assere continuata per 24-48 ore.
Associare pralidossima metil soffato (Contrathion) somministrato per
presente la cianosi.
Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni
acquose di bicarbonpto di sodio.
Contronidicazioni: morfina, teofiliina, aminofillina, coramina, latte, olio
grassi.

Sentire un centro antivaleni.

CARATTERISTICHE

II PENNITOX MS è un prodotto in pasta liquida a base di microcapsule
di asstanza polimere contenenti Metil Parathion. Questa particolare
formulazione del principito attivo conferisce al prodotto un minor rischio di Intossicazione per gil applicatori e una migliore e più duratura efficacia contro gil insetti polche la sostenza attive viene rilascata tentamente.

### DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si implega sulle seguenti colture: Agrumi: Cocciniglie, Mosca della frutta, Afide nero 250-300 a /H

 
 Agrumir: Occumigite, Mosca della Intutta, Alide nero
 259.300 g/HI

 Prupaces: Tignola del pesso, Alfidl, Occolniglie, Fentredini
 200.250 g/HI

 Pomaces: Carpocapsa, Alfidl, Tentredini, Pallla, Insetti
 200.250 g/HI

 Ingliari
 200.250 g/HI

 Vite: Tignola: Tripidl, Cocciniglie
 200.250 g/HI

 Olivo: Cocciniglie, Tignola
 250.300 g/HI
 Ortaggi a foglia: Afidi, Nottue 2-2,5 Kg/ha

Ortaggi a frutto (Cucurbitacee, Solanacee, Legumi: Afidi Nottue 2-2.5 Kg/ha Barbabletola da zucchero: Altica, Lisso, Cleono, Afidi 2-2,5 Kg/ha Colture floreali: Afidi, Tripidi, Tortrici, Minatrici fogliari 2-2,5 kg/hi Ploppo: Afide lanigero 300-400 g/HI

Il prodotto si impiega con attrezzature a volume normale aventi ugel: Il e filtri con fori aventi diametro non inferiore a 0.3 mm (50 mesh).

II è titir con tori avent olametro non invenore a u.3 mm (su mesni).

PREPARAZIONE DELLA MISCELLA

AGITARE E RIMESCOLARE PRIME

Cobes d'implego in poca acqua a parte, rimescolando con cura e successivamente diluire nel totale quantitativo di acqua necessario, mentenendo in aglizzione la masso.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DA NON APPLICARE CON MEZZI ARREI
COMPATIBILITÀ:

II PENNITOX MS si può miscelere con i eiù comuni prodotti in polvere bepnable do in pasta liquida a base acquosa e con olli bianchi
paraffinici. Quelora il prodotto si vogila miscelare con prodotti in
quidi emulsionabili. affettuare tale miscela aubito prima dell'apoli
cazione ed irrorare rapidamente. Non miscelare con prodotti a base
di Dicofol e con politiglia esoficcatica. In caso di miscela con prodotti di nuova introduzione effettuare preventivamente una prova su
piccola scala onde verificare ia compatibilità del principi attivi, oppure consultare il proprio rappresentante.

### AVVERTENZE:

AVVERTEXZE:
In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo
di carenza più longo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici.
Oualora si verificassero casi di intossicazione, informare (il medico
della miscelazione compitutà.

della miscelazione complute.
RISCHI DI NOCUITA:
E' vietato fare treatamenti 15 giorni prima e durente la fioritura delle
colture e delle erbe infestanti polchè il prodotto è tossico per le
api. Il prodotto è tossico per gil enimali domestici. I pesci.
1
bestame e gil insetti utili.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

SUSPENDERE I TRATAMENTI 2º GIORNI FRIMA DEL RACCOLTO
Attendione: da implegare asclusivamente nelle apoche e per gil usi
consentiti; ogni altro uso è pericolòno.
Chi implega il prodotto della prodette simple degli eventueli danni derivanti
il raspetto della predette situzzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante,
ella persone de agli animali.
DA NON VENDERSI SFUSO

contenuto Kg.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SILIA S.p.A. - Via di Tor Saplenza, 172 - Roma

### III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NELVEK

### (SOLUZIONE EMULSIONABILE) PER IL DISERBO SELETTIVO DEL RISO CONTRO INFESTANTI A FOGLIA LARGA E CIPERACEE

Registrazione Ministero Sanità n. 5789

del 1.3.1984

Marchio depositato n.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono

100 grammi di prodotto contengono

— Triclopyr puro (sotto forma di estere butossiglicolico) g 13.5

— MCPA puro (sotto forma di estere butossiglicolico) g 23.0 g 23 g.b. a g 100

Propanil puro
 Coformulanti (contiene cicloesanone)

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed egli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accurate-mente con acqua a sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Astenia di grado notevole, aritmia, fibriliazione atriale e ventricolare, ipotensione, dermatiti da contatto, senso di costrizione toracica, cefalea, vertigini, convulsioni, coma.

### Consigil terapeutici:

Abbondante lavaggio gastrico, ossigenoterapia, sedativi, diuretici, sol-fato di chinidina, pomate cortisoniche per le dermatosi.

Controindicazioni: è sconsigliata la digitale.

Avvertenza: Sentire un centro antiveleni.

CARRIT (TRABILIDE) particolarmente studiato per l'implego nel introduction de la companio de l'implego nel introduction de la companio de l'estable contro infessioni a foglia larga e oppracee. L'aglio ne congiunta del tre option de l'estable de l'estab

La presenza del propani consente une certa azione nel controllo di La presenza del propani consente une certa azione nel controllo di della della consenza 
### DOSE E MODALITA' D'IMPIEGO

II NELVER si applica alla dose di 4.5-6.8 It/Ha (dose più bassa per trattamenti precori, più altra se in ritardo e con infestanti molto svi-luppate), discioliti in 3-6 qil di acqua ad Ha. Il trattamento può escre effettuato dall'inizio della lase di accestimento del riso fino al lo stadio di botticella (formazione delle spiga nella gualara fogliaro). E' comunque consigliabile trattare quanto più precocemente possibile, al fine di eliminare fin dall'inizio la concorrenze delle malerbe.

al momento del trattamento è necessario abbassare II livello dell'acqua a 23 cm. per scoprire le infestanti, che devono essere uniformemen-te colpite dalla politiglia diserbante. L'acqua potrà nuovamente essere immessa nella camera dopo 24-48 ore.

### AVVERTENZE

Operare in giornate di sole, prive di vento e mal nell'imminenza di una pioggia.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Date le sue coratteristiche il NELVEK si usa da solo.
Il prodotto non deve essere usato in miscela con fertilizzanti, insetticidi ed altri antiparassitari e non deve essere distribuito 5 giorni
prima e dopo l'impiego di questi prodotti altrimenti il riso potrebbe
subire delle bruciature.

### FITOTOSSICITA'

Alle dosi più elevate e in particolari condizioni può indurre una lleve fitotossicità iniziale che scompare dopo pochi giorni.

Oualora si intenda applicare il prodotto su varietà di riso di recente Introduzione è opportuno effettuare saggi preliminari. Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è perfocioso. Chi Impiega fil prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del proparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale psr assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SILIA S.p.A. - Via di Tor Sapienza, 172 - Roma

CONTENUTO LT.

Natura del rischio: intossicazione grave per ingestione. per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precautionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chieve in luogo inaccessibile al almahini ed agli animali domestici: conservare la confezione ben chiusa: non funare e non mangate durante l'impago del prodotto; non contaminare altre colture, alimenti e bevande costsi d'acque, evitare di respiraren i vapori; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone; rendere mnocue con in mazzi pui donne i contrativo, evitare di contamente con acqua e sapone; rendere mnocue con in mazzi pui donne i confessorio che contamente pui du matrio cospergendo con calce viva); no caso di malessere ricorrere al medico mostrano dogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Estert fosforici: Avvelanamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Valental il incessivatione, l'orienzatione, moiss, scialiorites, vontito dilori addominali diarras, spasmi pronchiali, degnesa, bradicarda, ipperfassione, libriliazioni muscola ri, convisioni, edema polinionare, libriliazioni muscola ri, convisioni, edema polinionare, accidentali di caso in caso di evidente prossita, con cidenciali al caso: in caso di evidente prossita, con cidenciali edisposa, prasilita e sossigeno terapai. Necessi con cidenciali di spesi sitta e sossigeno terapai. Necessi con cidenti con di radionazione, anno controli al controli di processi a con di radionazione, anno ci accidente di sociali di socia

Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, cora-

Avvertenze: Sentire un centro antiveleni

## CLASSE TOSSICOLOGICA I

## VELENO

Insetticida liquido microincapsulato per la difesa del frutillet, vita agural, logo, ordegi, cottes enbaces ed arbores, flori e colture ornamentali. Si implega in trat-tamenti liquidi contro insetti ad apparato boccale suc-chiatore e masticatore.

## COMPOSIZIONE:

- Metil Parathlon puro gr. 16,0 - Coadluvantl ed Inerti: quanto basta a gr. '

ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impego è consentito accusamente al personale qualificato munito del partentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

® Marchio registrato PENNWALT CORPORATION

PENNWALT FRANCE
1, Rue des frense lumjerre
1870 Plaint France
Rappresentets in Italia de:
DECCO. RODA S.p.A.
470032 Bertinoro (FO). Via Ei Utilicina di produzione:

PENNWALT FRANCE VAAS - FRANCIA

Contenuto: conf. da Kg. Registrazione NSS ... del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO

BEST CHRONICADE IN EDRICACA ME AN DOPOSION IN BRISE INGINE IN INCIDENCES AND INTERCENT MEMORY OF A DOPOSION IN INTERCEDIATE AND INTERCENT MEMORY OF A DOPOSION IN INTERCEDIATE AND INTE

Preparation data miseda. AGITARE E RINESCOLARE PRINA. PARLA CALLUS CONTROL SERVICE SERVICE CONTROL SERVICE SER

incident designation and a second processing a general processing a processor is a received and a second processor in the seco

2

# \*HOSTATHION GRANULARE

COMPOSIZIONE: Triazophos puro g 2, coformulanti quanto basta a 100.

ATTENZIONE manipolare con prudenza

Sostanza pericolosa per ingestione, per insiszione e per contatto con la pette.

NATURA DEL RISCHIO

NORME PRECAUZIONALI

— consumere queelo prodotto chisao a chisee, in luogo inaccessibile al bambini ed spil animali — conservani sa confidicione but chisao. — conservani sa confidicione but chisao. — non funtare sion mangliare durante l'impega del prodotto: — non funtare si confidire durante l'impega contra d'acqui. — non contaminare si menti e besande o cont d'acqui. — non operare contro con la pine, go contra di indumenti: — non pegare contro con la pine, go coch e gil indumenti: — antipolaticione di ni regal di contra di contra manifolaticione di ni cata di contra manifolaticione di ni cata di contra di contra manifolaticione di contra di contra manifolaticione di contra manifolatici

INFORMAZIONI PER IL MEDICO



Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A.

del Ministero della Sanità S.I.L.I.A. - Società Italiana Aprilia S.P.A. - Aprilia (Letina) Registrazione n. 5 19 del 1 - 3 -Officina di produzione Lavorazioni industriali

Marchio registrato deria Hoechst Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

i iogotipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussei Uciat - Parigi e Moschat Aktiengessiischaft - Francoforte s. Meno

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Mels: contro Piralide 25-30 kg/hs.

Da non applicare con mezzi aerei.

COMPATIBILITA'

HOSTATHION GRANULARE va implegate solo.

RIBCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per insetti utili, animali domestial, peacl e bestlame.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 45 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

il rispetto delle predette latruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni atla plante, alle persone ed agli animali.

CHI IMPIEGA 11, PRODOTTO E' RESPONSABÎLE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO.

DA NON VENDERS! SFUSO.

15.1283

IV CLASSE TOSSICOLOGICA

### DIFOCAP

Fungicida per la lotta contro la Ticchiolatura delle pomacee e Peronospora della patata, pomodoro e insalata Polvere Bagnabile

Composizione: Gr. 100 di prodotto contengono: Gr. 40 Captan puro Gr. 10 Foljest puro Gr. 5 Captafol puro Coformulanti q.b. a 100

- Conservere questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli ani-mali domestici.
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua
- rous contaminant alimenti e bevande o corsi d'acqua.
   Dopo la misipolazione ed in caso di contaminazione, lavarris accuratamente con acqua e sapona.
   Duranto la manipolazione o l'impiego usare quanti ed occhiali protettivi.
   Evitare il contatto directo con il prodotto puro o dilluito ed anche di sol-levare poliveri nel maneggio del prodotti.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi d'intossicazione:

Azione irritazione sul tratto gastro-intestinale con dolori addo-minali bruciori gastroesolagei e diarrea.

Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, ciano-

### Terapia:

Lavanda gastrica con magnesia usta (gr. 30 per litro di acqua) e digitale.

### CARATTERISTICHE E DOSI

Il DIFOCAP è un fungicide organico di contatto ad azione preventiva contro la Ticchiolatura del melo e del pero e contro la Peronospora della patata, del pomodoro e dell'Insalata.

Grazie alle sue proprietà di ridistribuirsi. Il prodotto offre una lunga pro-tezione delle toglie e dei frutti.

### RAVIT S.p.A. per l'industrie chimica

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.le degli Ammiragli, 91 - Tel. 63.78.041 [5 linee] UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via 8. Provaglia, 3 - Tel. 53.32.68



Stabilimento Quassolo (To)

Reg. n. 5792 del Ministero della Sanità del 1.3.1934

SI Implega alla dose di gr. 200/h): durante tutto II periodo del trattementi. Il prodotto, impiegato in prossimità della raccolta delle pomacee, svolge un'azione l'avorevole alla conservazione della frutta.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

Il prodotto è compatibilè con: Beniste, Karathone PR, Karathane LC, Rovral, Sofril, Azilene, Dafene, Fosfene, Kilval, Lannate, Lorzene, Metrion, Naftil, Parafene, Pirenyi, Spintox, Keltane MF, Zolone PB, Epargol.

Per ottenere la compatibilità con Zolone L. Sumifene a Zitiol è necessario aggiungere al Difocap II Bagnante adesivo Etaldyn.

aggiungere al Difocap il segnante adesivo Etaldyn.
Allo scopo al consigliano le seguenti modalità d'implego:
1) stemperare in acqua il Difocap, indi versare nell'irroratrice già riempita
per metà;

per meta; 2) agglungere Bagnante-Adosivo Etaldyn a gr. 50/hl. 3) agglungere il prodotto da miscelare e portare a volume agitando — Evitare la miscela con zolfi sulla varietà di mele rosse. — Il prodotto à incompatibile con i prodotti alcalini e con gli olifi.

Evitare I trattementi prima che alano trascorsi 20 giorni dell'applicazione degli oti).

degli olii.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato II
periodo di carenza più lungo.

Devono essere inotire osservate e norme precauzionali prescritte per I
prodotti più l'ossical.

Oualora si verificassero casi d'intossicazione informare II medico della
miscelazione compilata.

### FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può risultare litotoselico su sicune cultivar di melo (Stark Deli-ciosa o gruppo Delicioux resse. Winesay. Stayman. Renetta del Caneda) ed de non usersi su melo in genere dopo la licritura perche può mani-testare litotosicità. Può risultare litotosicità noche su alcune cultivar di pero quali Buttra d'Anjou, Buttra Clatigeau. Contesas di Parigi, Trionfo di Vienna, per le quali si sconsiglia.

### NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per i peaci.
Nel corso dei trattamenti tonere ionteni delle zone persone non protette, acimali dimestici e bestieme.

### Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto

Attenzione: da Impigiare esclusivamente în apricoltură, nelle epoche e per gil usi consenitif. Opni altro uso è pericoloso. Chi impiega il producti è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio dal preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali».

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

### III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### **IPROSULF**

Fungicida per la lotta simultanea contro Botrite e Oidio della Vite Polyere secca per trattamenti polverulenti

Gr. 100 dì prodetto contengono

Gr. 3 Inrediene nuro Gr. 90 Zolfo puro (esente da Selenio)

### Natura del Jischio

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bam-bini ed agli animali domestici
  Conservare la confectione ben chiusa.
  Non humare e non mangiare durante l'Impiego dei prodotto
  Non contaminare alimenti e bevande o corali d'acqua.
  Non operare contro vento.
  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi socuretamente
  con acque e appone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

E' un fungicida costituito dalla miscela di due principi attivi (iprodione e zolfo) al fine di combattere simultaneamente la Botrite e l'Oldio della Vite.

### ANTIPARASSIDARI B.F.D.

BIOCHIMICI PESTICIDI DISERBANTI S.P.A. Direzione: 00195 - ROMA Via Rodi, 24 - Tel. 35.80.404/5 Stabilimento Ravit Paganica (Aq)



Reg. n. 5793 del Ministero della Sanità del 1.3.1984

### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

- Il prodotto va implegato nelle dose di kg. 25/30 per ettaro distribuiti omo-geneamente mediante solforatrice.
- geneamente meciante solloratrice.

  1 trattamenti vamon iniziati prima della chiusura del grappolo In modo che
  il prodotto penetri nell'interno del grappolo stasso.

  Ripetere i trattamenti ad intervalli di 2/3 settimane.

  Non applicare il prodotto su acini ancora bagnati a causa di ploggia, rugiado
  o irrigatione.
- Il trattamento può essere l'atto dopo un trattamento effettuato con altro pro-dotto purché le viti ed I grappoli siano asciutti.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

- Il prodotto non è miscibile con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltigila bordolese) con olli minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacryl, Dicio-
- Il prodotto deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'implego di olii minerali e del Captano.
- Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato II periodo di carenza più lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verilicassero casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

### FITOTOSSICITÀ

- Il prodotto può essera filintossico per la vite Cv. Sangiovese
- Nel corso dei trattamenti tenere iontani dalla zone persone non protette, animali domestici e bestiame.

### Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

- Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nella epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è paricoloso. Chi Impiega II prodotto è responsabile degli eventuali denni deriventi da uso improprio del preparato.
- il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali».

### DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto ka.

Fungicida in polvere bagnabile, per la difesa della barbabietola da zucchero

g di prodotto contengono: g fentin acetato (stagno Composizione 100 g di prod

propiconazolo puro (rapporto isomerico cis/trans Puro trifenilacetato) 6 12,5

a 100 g coformulanti

ė

### Attenzione

suo impiego è consentito esclusiva-mente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del Data l'elevata tossicità del prodotto, il D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.



CIBA-GEIGY S.p.A., Origgio (Varese) Officina di produzione: SARIAF, Faenza (RA)

... del 23.2.1934 Registratione Ministero della Sanità n. 5794 de

Natura del riechio Rischio di intossicazione mortale per inala-zione, per ingestione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali
Conseverate questo prodotto chiuso sotto chiaconseverate questo prodotto chiuso similari domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non furrare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.

qua e sapone.

Durante la preparazione e l'impiego, usare l'une, guanti, maschera ed occhiall protettivi. Hendere intulizzabili dopo l'uso e con i mazzi più idonei, le confezioni che contenevano il prodeto (per essemplo, interrado in fosse profonde più di un metro e cospargendo di celle viva).

In caso di malessare ricorrere al medico mostrandogii questa etichetta. go use incounts.

Non contraminate altre colture, alimenti, bevande o corsi d'active i vapori.

Evitare di respirarne i vapori.

Non operate contro vanto, pelle e gli occhi.

Evitare ii contatto con la pelle e gli occhi.

Evitare ii contatto con la pelle a gli occhi.

Evitare ii contatto con la con accon acci.

## Informazioni mediche Nocivo per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

Siniomi d'intosalcazione Celsas cocipitale cominue o parossistica -celsas cocipitale cominue a vertigni - ra-ronali suricolari - dioractaria - vertigni - ra-chiegia - doiori adominali rilariti alla Gassa iliaca destra - riterazione un'ineria - insufficien-za reginatoria e di circolo - interessamento del sistemarrosco centrale (nevralgie e per-rals) - dermatosi.

## Consigli terapeutici di massima e condizio-nati ai caso

naus accounts of a sostanza nociva con la massima enflocate a repolifia, statutando — in relazione estificate a trapolifia, statutando — in relazione esta via di confaminazione — abluzione esta il paziente di satto di moci scienza, somministrando purgante salto non violento a cathone medicinale in abbondanza Eventualmente somministrazione al cassigeno e respitazione attificiale i rempia strimmatica, in casi gravi o sostetti gravi incorrestore, gente presso un centro di Hammatione. Consultare comunque semple un Centro anti-

LOSTAL è un fungicida contenente due so-stanze ative dotate di caratteristiche com-plementati.
Propiconazolo è dotato di elveras sistemicità che ne determina rapida trasfocazione: è inoi-tre rapidamente assorbito dalle palne essen-do in tal modo poco sensibile al dilavamento delle piogge: agisce come preventivo e co-

mo curativo.

The control of the con cercospora.

denosiona de controlla di somministrare denosiona el prima el prima el processiona el controlla el compassa del prima el si possono eseguire atri 2 o trattamenti, a seconda della durata della colura su campo e della voluzione dellipridemiologia dell'ungo.

Ininevanio di tampo ottimale tra I singoli trattamenti è di 15-18 giorni, della differenza el controllo della benabilità di di 15-18 kg/hn in 100

## Preparazione della miscela il prodotto in poca accepamparazione deportina il prodotto in poca acqua e versare poi il tutto, agitando, nel quantitativo di acqua richiesto. Da non applicare con mezzi aerel

Compatibilità

Sospendere i trattamenti 45 giorni prime del reccotto. Rischi di nocività Il prodotto è tossico per gli insetti utili, a animali domestici, i pesci ed il bestlame.

Attenzione: de Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti, ogni attro uso è periodico. Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Il disputo delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piente, alle persone ed agli animali».

2

### GARLON\* T.M.P.

(SOLUZIONE EMULSIONABILE)

Per il diserbo selettivo del riso contro infestanti a foglia larga e ciperacee

### Composizione

100 grammi di prodotto contengono

- Triclopyr puro (sotto forma di estere butossiglicolico)
- MCPA puro (sotto forma di estere butossiglicolico)
- estere butossiglicolico) gr. 13,5 Propanil puro gr. 23,0 Coformulanti (contiene cicloesanone) q b, a gr. 100,0

gr, 7.5

Attenzione: manipolare con prudenza

III CLASSE

### Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai hambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Informazioni per il medico:

Avvelenamento per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### Sintomi di intossicazione:

Astenia di grado notevole, aritmia, fibrillazione atriale e ventri-colare, ipotensione, dermatiti da contatto, senso di costrizione toracica, cefalea, vertigini, convulsioni, coma-

Abbondante lavaggio gastrico, ossigenoterapia, sedativi, diuretici, solfato di chinidina, pomate cortisoniche per le dermatosi

### Controindicazioni:

E' sconsigliata la digitale.

« AVVERTENZA »: sentire un centro antiveleni.

### Caratteristiche:

II CARLON TMP è un formulato particolarmente studiato per l'impiego nel diserbo della risaia contro infestanti a foglia larga e ciperacee. Assicura il controllo delle malerbe che infestano il riso, quali: Alisma plantago, Scirpus maritimus, Scirpus mucro-natus, Sagittaria sagittifolia, Heteranthera reniformis, H. Iimosa, Butomus umbellatus, Sparganium erectum, Juncus spp.

La presenza del Propanil esercita un'azione di contenimento nei confronti delle nascite tardive di giavone (Echinochioa crus - galli). Il GARLON T.M.P. agisce sia per assorbimento fogliare che radicale, distruggendo le infestanti con un'azione di interferenza nel loro metabolismo ormonale

### Dosi e modalità d'impiego:

II GARLON T.M.P. si applica alia dose di 4,5-6,8 lt./Ha (dose più bassa per trattamenti precoci, più alta se in ritardo e con infestanti molto sviluppate), disciolti in 3-6 q.li di acqua ad Ha. Il trattamento può essere effettuato dall'inizio della fase di accestimento del riso fino allo stadio di botticella (formazione della spiga nella guaina fogliare). E' comunque consigliabile trattare quanto più precocemente possibile, al fine di eliminare fin dall'inizio la concorrenza delle malerbe

Al momento del trattamento è necessario abbassare il livello dell'acqua a 2-3 cm per scoprire le infestanti, che devono es-sere uniformemente colpite dalla poltiglia diserbante. L'acqua potrà nuovamente essere immessa nella camera dopo 24-48 ore.

« AVVERTENZE »: operare in giornate di sole, prive di vento e mai nell'imminenza di una pioggia

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### Compatibilità:

Date le sue caratteristiche il GARLON T.M.P. si impiega da solo. Il prodotto non deve essere usato in miscela con fertilizzanti, insetticidi ed altri antiparassitari e non deve essere distribuito 5 giorni prima e dopo l'impiego di questi prodotti altrimenti il riso potrebbe subire delle bruciature.

### Fitotossicità

Alle dosi più elevate e in particolari condizioni può indurre una lieve fitotossicità iniziale che scompare dopo pochi giorni. Qualora si intenda applicare il prodotto su varietà di riso di recente introduzione è opportuno effettuare saggi preliminari.

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in

### Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Prodotto nello stabilimento di Ravit - Paganica (L'Aquila)



DA NON VENDERSI SFUSO

Dow Chemical S.p.A. Via R. Lepetit, 8 - Milano Registrazione del Ministero della Sanità N. 5795del 27.3.1994 Confezione da It.

### **GARLON**\*

### (SOLUZIONE EMULSIONABILE)

Erbicida che agisce per assorbimento fogliare e radicale per il controllo delle infestanti non graminacee, arbusti ed essenze legnose

### Composizione

100 grammi di prodotto contengono

- gr. 44,4 - Triclopyr puro (Sotto forma di estere butossiglicolico)
- Coformulanti q.b. a gr. 100,0

III CLASSE

Attenzione manipolare con prudenza

### Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessi-bile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua

Non operare contro vento

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Informazioni mediche:

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Il GARLON è un erbicida che agisce per assorbimento fogliare e radicale per il controllo di infestanti erbacee a foglia larga, arbusti ed essenze legnose.

### Dosi e modalità di impiego:

Impiegare alla dose di It. 1.5 per ettaro da distribuire con 400-500 litri di acqua per combattere: Scirpus maritimus, Scirpus mucronatus, Cyperus difformis. Ha anche una certa azione contro: Heteranthera reniformis e limosa.

Il trattamento può essere effettuato dall'inizio della fase di accestimento del riso fino allo stadio di botticella. E' comunque consigliabile trattare precocemente (accestimento) al fine di eliminare fin dall'inizio la concorrenza delle malerbe.

Al momento del trattamento è necessario abbassare Il livello dell'acqua a 2.3 cm per scoprire adeguatamente le infestanti da controllare. L'acqua potrà essere nuovamente immessa nella ca-mera dopo 2448 ore.

Data la sua selettività verso le piante dei generi Picea, Pinus e Abies, il GARLON può essere impiegato per eliminare la vegetazione spontanea indesiderata prima dell'impianto delle essenze forestali suddette.

Impiegare il GARLON alla dose di lt. 2,5-4,5 per ettaro da distribuire con almeno 1000 litri di acqua. E' consigliabile l'implego di un bagnante.

### Decespugliamento. Diserbo aree incolte:

Decespogrammento. Viseroo aree incore:
Impiegare il Enpiegare il dosi di 250-750 cc/hl di acqua avendo cura di bagnare uniformemente tutta la pianta fino a sgociolamento. Nel caso di essenze resistenti si consiglia di irrorare anche il terreno alla base del ceppo. Imigliori risultati si ottengiono generalmente in primavera su vegetazione in attiva crescita (indicativamente durante il mese di aprile). Qualora si anno de considerativamente durante il mese di aprile). Qualora si aprode precessorio una eccodis intermos essenzio una eccodis intermos essenzio una eccodis intermos essenzio. si renda necessario un secondo intervento questo potrà essere effettuato durante la ripresa vegetativa in autunno.

effettuato durante la ripresa vegetativa in autunno.

Il GARLON controlla numerose specie quali: Acer circinatum,
Acer macrophyllum, Adenostoma fasciculatum, Alnus spp., Betula pubescens, Betula verrucosa, Carya spp., Cercis canadensis,
Cornus fiorida, Crategays spp., Diospyros virgillana, Frazinus
spp., Holodiscus discolor, Liquidambar styriciflora, Lonicera spp.,
Lyriodendron tulipilera, Morus spp., Nyssa sylvatica, Populus
spp., Prunus spp., Prunus padus, Pseudotsuga menziessii, Quercus spp., Quercus coccinea, Quercus maxima, Quercus nigra,
Quercus phellas, Quercus prinus, Quercus rubra, Quercus stellata, Rhamnus catharticus, Rhamnus purshiana, Robinia pseudoacacia, Rosa spp., Rosa supp., Rubus fructicosa, Rubus Ideeus,
Rubus parvillorus, Rubus spectabilis, Salis spp., Sambucus spp.,
Sassafras albidum, Sorbus aucuparla, Tsuga heterophylla, Ulmus
alata.

aurta.

III GARLON può essere utilizzato anche per impieghi su ceppaia recisa. Applicare II prodotto non diluito o diluito in acqua (1:1 fino a 1:10) in autunno sulla superficie appena tagliata della ceppaia per mezzo di spennellature.

Per il diserbo aree incolte impiegare il GARLON alla dose di lt. 2,54,5 per ettaro distribuito con 1000-4000 litri di acqua.

\* AVVERTENZA »: Non impiantare semenzai di conifere su terre-ni trattati con GARLON prima che siano trascorsì 6 mesi dal

Nell'applicare il prodotto evitare che la nube irrorante venga a contatto con colture sensibili.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### Compatibilità:

Il prodotto, qualora sia necessario, può essere miscelato con altri diserbanti.

AVVERTENZE »: In caso di miscela con altri formulati deve es-sere rispettato il periodo di carenza più lungo. Inoltre, devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i pro dotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto è fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione esse per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare alle piante, alle persone ed agli animali.

\* Merchio registrato - The Dow Chemical Company

Prodotto nello stabilimento di Midland - U.S.A.



Dow Chemical S.p.A. - Via R. Lepetit, 8 - Milano

Registrazione del Ministero della Sanità N5796 del 27.3.1994 Confezione da it.

### PHORATE 5G ANICAGRICOLTURA

INSETTICIDA GRANULARE AD AZIONE SISTEMICA PER TRATTAMENTI AL TERRENO.

- g 100 di prodotto contengono:
- Phorate puro .

ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito de tratembre de un all'art. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1968, n. 1255.



### VELENO

### NATURA DEL RISCHIO

Rischio di Intossicazione mortale per ingestione, per Insiszione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservere questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

- animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevende o corsi d'ecqua.
- Evitare di respirame I vapori.

- evrare a respirame i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle a gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ad occhiali protettivi. Oppo la manipotazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamenta con acqua e sa-
- pone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso con i mezzi più idonel le confezioni che contenevano il pro-dotto (p. es. interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce viva.) In caso di melessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diar-rea, spasmi bronchiali, dispinae, bradicardia, potensione, tibrilizzioni muscolari, convulsioni,

edemia polmonare.

CONSIGUI TERAPELITICI DI MASSIMA E COVIDIZIONATI AL CASO. In ascard evidenta pisossizi, con cianosi e dispone, praticare subtor resporazione artificiale controllato a assistita e assigeno tengala. Nel caso di evidento pisossizi, con cianosi e dispone, praticare subtor resporazione artificiale controllato a assistita e assigeno tengala. Nel caso di producto di artificiale controllato di assistita e assigeno intezioni indovenose di sollato di stropina (1 - 2 mp per gili adulti 0.2 - 1 mp per i bambini oggi infeccioni indovenose di sollato compara di fromeneni di appocata attropinizzazione, una media stropinizzazione più essere continuata per 24-40 cm.

ive. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di so-

CONTROINDICAZIONI: mortina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### CARATTERISTICHE

- II PHORATE 5G ANICAGRICOLTURA e un formulate microgranulare efficace per contatto, asfissia ed ingestione contro parassili ipoge: e, per via sistemica, contro parassili ipoge:
- uene countre.

  I MYCRATE SG ANICAGRICOLTURA è efficace contro i seguenti parassiti:

   insetti elateridi, grillotaba punteruoli delle radici, maggiolino, atomaria, liputidi, nottue, afi
  di, alticini, cassita, lavee di differi, fripdi, aleurodità,

   altri artropodi miragodi dei generi Sculigerella e Blanulus, ragnetto rosso;

   nematodi. Meloidogyne e Patylenchus

La persistenza di azione del PHORATE 5G ANICAGRICOLTURA è di circa 50 giorni e, sopratulto per le colture erbacee, consente un regolare sviluppo della pianta nelle prime e più delicate fasi vegetative.

sopration per evaluation per la production de la vegetative.

Nell'impilego a pieno campo il PHORATE SG ANICAGRICCUTURA va distributio alla dose di Nell'impilego a pieno campo il PHORATE SG ANICAGRICCUTURA va distributio alla dose di Regionale dell'impilego dell'accionale dell'impilego dell'impi

BărGareture un manage de la constitució de la semina de la constitució de la constit Irva di ornamenza: Onde esaltare la sistemicità del principio attivo, il PHORATE 5G ANICAGRICOLTURA, ante o subto dopo la distribuzione, va incorporato nello atrato superficiale del terreno. el sconsigliabile impiegare il PHORATE 5G ANICAGRICOLTURA in terreni accessiona lacalini. Nel caso di interventi in terreni ad elevato contenuto di sostanza organica (oltra considiationi.

scalini Nationato di interveni in Inerceni ad dilevato contendino di distanza organica (cilire) 30% è incessano aumentare almeno di 1/31 dello consigliata. COMPATIBILITÀ: I PPIORATE SG ANICAGNICOLTURA è compatibile con la generale degli aniparassitata secchi o granulari. In particolare può essere miscaleto con i fungicidi in poivere usati per la disintezione dei terreno. La sua distribuzione può essere effettuata inoltre unitamente a concimi granulari in concidenza delle concimizazioni.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve assere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pracauzionali prescritte per i prodotti più lunga: Qualora si verilicasero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione

complius

RISCHI DI NOCIVITÀ: II PHORATE SG ANICAGRICOLTURA è tossico per insetti utili, animali
domestici, pesci e bestiame. È pertanto consigliabile applicario su terreno nudo in stagione di
minore presenza della fauna utili etatunno o il mi inverno).

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil uni consenti-ti: ogni altro uso è pericoleso. Chi mipiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del pre-

ato. spetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del tratta-nto e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animati.



alone del Ministera della Santta 1579 🥍 23.2.1984

DA NON VENDERRI RELIRO

### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### (GRANULARE)

### DISERBANTE TOTALE PER IL CONTROLLO DELLE MALERBE ANNUALI E PERENNI

Registrazione Ministero Sanità 5798

del 23.2.1984 CARATTERISTICHE

marchio depositato n.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Bromacile puro

AN ALGEBRA EN L · (本語) · (本語) · (本語)

- Diuron puro
- Coformulanti

q. b. a g. 100

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inelazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli enimali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

fumere e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non contaminare acque di uso domestico.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accura-temente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consusti interventi di pronto soccorso.

Il GALAR G è un erbicida granulare per il diserbo totale delle aree non coltivate.

non coltivate.

Controlla, alle dosi normali d'implego, la generalità delle Infestanti quali: Echinochica crus-galli (Gievone), Erodium cicutarium (Erbs cicutariu), Erigerio canadensis (Imple), Setaria varticillata (Panicarium (Erbs cicutarium), Erigerio canadensis (Imple), Setaria varticillata (Panicarium (Erbs cicutarium), Caradini (Erbs cicutarium), Caradini (Erbs cicutarium), Matricaria chemoralila (Cannonilla), Caradini (Erbs cicutaria (Erbs porcellana), Capacila bursa-pastoris (Borsa del pastore), Sonchus cleraceus (Clerothita), Bideas biplinate (Erbs porcellane), Brassica nigra (Senspe nera), Sorghum halepense (Sorphetta) da serie.

A dost maggiori controlla Cynodon dactylon (Gramigna) e Cyperus spp. (Ciperi).

L'effetto su queste ed altre perenni si manifesta però più lentamen-te in quanto il prodotto deve essere velcolato dalle plogge nella zona delle radici.

umido o quando dopo II trattamento cadono delle plogge.

### DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

- III GALAR G, essendo in formulazione granulare, può essere distributo sia a macchina che a mano.

  II GALAR G si impiega in pre-post/emergenza delle infestanti, alle seguenti dosi:
- 40-60 Kg/Ha per il controllo delle infestanti annuali;
- 40-90 Ng/Ha per il controllo delle infestanti perenni.

  I migliori risultati si ottengono quando il trattamento viene effettueto subito prima dell'emergenza delle infestanti o nei primi stadi vegetativi delle stesse.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

### FITOTOSSICITA'

Evitare II contatto con le plante vicine (in modo particolare con le radici); può essere fitotossico se non useto secondo le norme indicate in etichetta.

### RISCHI DI NOCIVITA'

E' tossico per 1 pesci; tenere iontani, durante i trattamenti, persone non protette, animali domestici e bestiame.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni darivanti da uso improprio del preparato.

qa uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Ka.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

San Vincenzo di Galliera (Bologna)

III CLASSE TOSL COLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### MARCOFOL

Fungicida in polyere bagnabile

- Composizione:
  Gr. 100 di prodotto contes
  Gr. 45 Mancozeb\* puro
  Gr. 30 Folpet puro
  Coformulanti q.b. a 100.

\* Marchio registrato Rohm and Haas

Possiede azione frenante sullo sviluppo degli Acari

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NON IMPIEGARE IN SERRA

### Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contetto con la pella

- Conservare questo prodotto chiuso e chiave, in luogo inaccessibile ai bam-bini ed agil animati domestici.
- onin eo agii animari domestro.
  Conservare la confesione ben chiusa.
  Non fiumare a non mangiare durante l'implego del prodotto.
  Non contaminare aliment a bevande o corsi d'acque.
  Non operare contro vento.
  Evitare il contanto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto:
- conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore: - in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli que
- sta etichetta; durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi di Intossicazione:

l'Ingestione provoca bruciori esofagei, nausea, conati di vomito, coliche addominali, diarrea, apatia, irritazione nervosa, aritmia, cianosi, coliasso cardiocircolatorio. Il contatto con la cute e con le mucose provoca irritazione locale (dermatite, lotodermatosi, congluntivite, fairigite, ecc.)

In caso di ingestione provocare il vomito, lavanda gastrica con magnesia usta (gr. 30 per litro di acqua); il vomito e la la-vanda gastrica sono controindicati se esistono lesioni gastroeso-

fagee.
Inoltre digitale, purganti salini e cure sintomatiche

Nel casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione. Per l'irritazione della cute e delle mucose, lavaggi, pomate oftal-miche e cure generiche delle dermatiti.

### Controlndicazioni:

alcool, olli, grassi

### RAVIT S.p.A. per l'industria chimica

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.le degli Ammiragii, 91 - Tel. 63.78.041 (5 linee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA rovaglia, 3 - Tel. 53.32.68



COMPATIBILITÀ E' miscibile con la gamma dei nostri prodotti. Non è compatibile con Politiglia bordolese, Polisolfuri e Olli blanchi. Devono trascorrere 20 glorni da un'applicazione con olli minerali e polisol-furi.

CARATTERISTICHE

E' un fungicida ad azione preventiva Indicato nella lotta contro la Peronospora, la Botrite e l'Escoriosi della Vite, ed altre malattie fungine del Pomodoro. Garofano e Rosa in pieno campo.

APPLICAZIONI E DOSI D'IMPIEGO - contro Peronospora, Botrite e Amracnosi a gr. 250-300/hl. Trattare dell'inizio della vegetazione. E' particolarmente Indicato durante il periodo fiorale.

E particolarmente indicato durante il pericon forate.

contro Tiscorice i ag. 250 300(h).

Pennodoro Isofo fino alla prima Inorthura): contro Peronospora, Alternariosi,
Artestosia, Septero el agri contro Ruggine, Alternaria, Septoria,
Valolo e Bottyris del garciano e Ruggine, Tischolatura, Peronospora e
Bottyris della Rosar gr. 250-300(h).

Mettere is dose in poca scoua: mescolare el fine di ottenere una pesta
ornogenea. Verane nell'irrorattice e portiare a volume agitando

DIVIETO D'IMPIEGO SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE

Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate la norma procautionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualorà si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

### NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per gli insetti utili

Nel corso dei trattementi tenere lontani dalla zona persone non protette, ani-mali domestici e bestiame.

Sospendere I trattamenti su tutte le colture 28 giorni prima dei raccolto Sulle uve da vino i trattamenti dovranno essere sospesi 40 giorni prima del raccolto, per non ostacolare la fermentazione del mosti

Attenzione: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali».

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

Reg. n. 5799 del Ministero della Sanità del 23.2.1984

### SEPRAVAX

### FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER FIORI E PIANTE ORNAMENTALI IN PIENO CAMPO

### CLASSE III ATTENZIONE! MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di acqua; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone; evitare di respirare i vanori.

vapori.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
SINTOMI DI INTOSSICAZONE: azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali brucciori gastro-sofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso
cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

TERAPIA: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua)
e divitale

CARATTERISTICHE: il SEPRAVAX è un fungicida ottenuto dalla combinazione della ossicarbossina ad azione sistemica con il CAPTAN ad azione preventiva di copertura. Il prodotto si impiega prevalentemente sul garofano in trattamenti fogliari per il controllo della ruggine, Alternaria, Carbone, (Heterosportum echlmulatum) Bartile, Septoria, Fusarium, Roseum. La ruggine viene controllata dalla ossicarbossina sia in maniera preventiva che curativa.

Il SEPRAVAX, applicato ad Intervalli settimanali, non macchia i fiori del garofano e delle altre piante da fiore e ornamentali.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO:

I. GAROFANO - In trattamenti preventivi il SEPRAVAX si impiega alla dose di 200 gr/100 litri di acqua con applicazioni ripetute alla distanza di 7-8 giorni e bagnando bene le piante fino allo socciolamento. In trattamenti curativi, soprattutto in presenza di attacchi di ruggine, il prodotto si applica alla dose di 250-300 gr/100 lt di acqua. Si effettuano 3-4 trattamenti alla distanza di 3-4 giorni, dopo di che la ruggine sarà bloccata, per continuare poi con la cadenza settimanale. Durante il periodo estivo si raccomanda di eseguire il trattamento verso sera per favorire l'assorbimento durante la noce.

C. ALTRE PIANTE DA FIORE - Contro la ruggine e le altre malattic della Rosa, Crisantemo, Geranio, Bossa di Leone, Menta e di altri fiori, il SEPRAVAX si applica alla dose di 200-250 gr/hl, alla comparsa delle prime pustole. I trattamenti vengono ripetuti ad intervalli di 10-12 giorni per 3-4 volte fino alla scomparsa della malattia.

3. ORNAMENTALI - Mahonia, Berberis, Bosso ed altre colture ornamentali sensibili alle ruggini, vengono trattate alla prima comparsa della malattia.

3. ORNAMENTALI - Mahonia, Berberis, Bosso ed altre colture ornamentali sensibili alle ruggini, vengono trattate alla prima comparsa della malattia.

3. ORNAMENTALI - Mahonia, Berberis, Bosso ed altre colture ornamentali sensibili alle ruggini, vengono trattate alla prima comparsa della malattia.

della malattia.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA: sospendere la dose del prodotto in poca acqua e mescolare fino ad ottenere un fluido omogeneo; versare gradualmente questa politiglia nel quantitativo totale di acqua richiesto ed agitare ripetutamente.

### « DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »

COMPATIBILITA': il SEPPAVAX non è miscibile con prodotti alcalini (poltiglia bordolese, polisolfuri ecc.) con olli e con zolfi; la sua applicazione geve rispettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di

oli e zolfi.

AVVERTENZE! In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate
le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si
verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

RISCHIO DI NOCIVITA': il prodotto è tossico per i pesci,

### «SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA»

« ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso ». « Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato ». Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Reg. Ministero Sanità n. 5801 del 27.3.1984

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG



SEPRAN s.r.i 38033 ISOLA VICENTINA (VI) Via Cogolia, E TELEFONI N.: (0444) 55.81.69 - 55.81.99

ie Ortagoj (cavoir carcivio, asparago, cucuritiacea pornodoro perecore melanzana legumi quali isgolo, tava, poselo, tentrocha, cere lupron [agolino, taccole ortagoj a sogila quali insalate sopinaci, betelo eta logite eta costa, cando ilnocchio, sedani salva, prezemolo ba silico, romanto, chiegoj a fadici eta costa, cando ilnocchio, sedani salva, prezemolo ba silico, romanto, chiegoj a fadici eta costa, cando ilnocchio, sedani salva, prezemolo ba silico, rosalani associa, cavanello, navo-maria attori agolia patana, sedanio apa, battaa, citagoj a bulbo, quali agilo, cipolia, sogio, filgo obganose i carachid, giassole, soja, ravizone, colta, colone), faratabili di sono carpo, colone il seguini patasi sitti consogni, all'ennia e Septicia del pomodoro, Perconospora ed Alternaria della pata a; Cor-cospora della pata a; Cor-cospora della pata a; Cor-cospora della pata a; Cor-II CLORTOCAF RAMATO è un fungicida cupro-organico indicato nella lotta contro molte malattie crittogamiche delle seguenti colture: Agrumi, Pomacee (melo, pero), Drupacee (pesco, albicocco, susino, ciliegio, mandorlo), Noc fico, actinicia, kaki), Fragola, Viciolo, Frutta minore (ribes, uva spina, mirtillo, lampone, rovo.

## DOS! E MODALITA DI IMPIEGO

Modalità di implego: Per la preparazione della politiglia stemperare la dose di prodotto in poca acqua fino ad ottenere una politiglia semiliquida e portare a volume con l'acqua oc-Dosl: 400-600 g/h1

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA

I prodotto è consolibile con lui bio comun antiparassista in commercio.

Avvertenza, neaso di inscela con altri formutali deve essere rispetitatio il periodo di carenza Avvertenza, neaso di inscela con altri formutali deve essere rispetitatio il periodo di carenza più fungo. Devoco monte con altri formutali deve essere rispetitatio il periodo di carenza di monte con altri dessere ossaria di monte non di monte di medicito del mi micodoti più tossoco. Qualora si tive finassere ossaria di ninossicazione ni orimane il medicito della micodoti più dessere. zione compiuta

### FITOTOSSICITA

Non si deve trattare durante la floritura. Su pesco, susino e varietà di melo( ') e di pero ('') cuprosensibili il prodotto può essere fito-tossico se distributio in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

Abbondanza, Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein Jonathan, Rome Beauty, Morgendut, Slayman, Rajaman Hed, Stayman Winecap, Black Ben Davis, King David, Afental del Canada, Rosa Mantovana. (\*\*) Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C. Wiliams, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapo, Kaiser, Butirra Siffard.

Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

ogni altro uso è pericoloso. Parlimpiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del pre-parlimpiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del pre-Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricottura nelle epoche e per gli usi consentiti:

## DA NON VENDERSI SFUSO PESO NETTO kg

# **CLORTOCAF RAMATO**

## Fungicida cupro-organico in polvere bagnabile per colture orticole ed industriali

(sotto forma di ossicioruro cuprocalcico) Clorotalonil puro Rame metallo Coformulanti

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

2 9 q.b. a 100

### CLASSE III

## ATTENZIONE: manipolare con prudenza

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inatazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiusca e chiave in luogo inaccessibile ai bamini ed goli animati domestici. Conservare ta confeszione ben chiusa. Non furnare e non mangiare durine i imprego que i prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare cintione que domo Evitare il contattato con la gile. gili occhi e e gili nodumenti. Dopo il amanipolazione ed in caso di confinamiazione lavarsi accuralamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.



- MILANO CAFFARO S.P.A.



Stabilimento di ADRIA Cavanella Po (Rovigo) Registrazione Ministero della Sanità n.5

0603

con prudenza manipolare Attenzione

Polvere bagnabile anticrittogamica contro ticchiolatura del melo e del pero (Venturia inaequalia e Venturia pirina), occhio di pavone (Cicloconium oleaginum) e altre malattie crittogamiche.

### COMPOSIZIONE

ឧទិ D (5) Dodina pura asponti e disperdenti q.b. a supporti inerti, bagnanti e disperdenti

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e i tatto con la pelle. TRIFAL è un marchio Shell. NATURA DEL RISCHIO

### NORME PRECAUZIONAL

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al benchin de agli minimal domarstici:
   Conservare la confesione ben chiuses implego del prodotto:
   Non immagiare durante implego del prodotto:
   Non confamiliare altre colture: alimonti e bevande o corsi.
   Non confamiliare altre colture: alimonti e bevande o corsi.
- Non operate contro vento:

  Non operate contro vento:

  Non operate de contro con la pelle, gli occhi e gli indumenti:

  Copo la manipolazione de lin caso di contaminazione. Iavarsi

  Courcattamente con seque e saporee.

  Evitare di respirame i vapori: 111

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori ad-donniali, bucioli gastro-esologiaje i diarrae. Eczemi resi-stenti alie terapie a causa della Hisosensibilitzazione. Possibilità di collasso cardio-circolatorio con ipotensione. pe Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 litro di acqua) e digitale. cianosi, aritmia.



SHELL ITALIA S.p.A. Via Londonia 2 - 20154 MILANO

Registrations del Ministero della Santtà n. 5,30,3del 97,5,403,0

## MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

CLASSE

per 100 litri d'acqua in trattamenti a volume normale. Melo e Pero

(per contenere la crittogana nel periodo di incubazione o aliapparire dei primi sinioni per impedime sviluppo e diffusione). Initare le increationi dopo la schiusura delle gemme (punte verdi) e proseguire con Cadenza settimanale quando le lostret hanno un rapido incremento vegetativo, meno frequentemente durante le stasi vegetative e se non cadono plogge. g 50-60 A finalità preventiva g 90-100 A carattere curativo

settimanale q petative e se	settimanale quando le piante nam getative e se non cadono plogge.	settimanale quando le plante namo un reproducione de se non cadono plogge.		
Olivo		Occhio di pavone	9 100 -	olzini — omovni onit a obenesa
seguire il pr primavera. Gl poca la cadut	imo trattamento a i olivi trattati cor a anticipata delle	Eseguire il primo trattamento a fine estate, prima delle progge autundati, en la scouluu a ini enterio mini- primavera, di gli olivi trattati con TRIFAL presentano un ottimo appetto vegetativo perché il prodotto non pri- voca la caduta anticipate delle foglie. Irroare accuratamante le piante, investendo tutta la chima prima che le	innall, ed il tto vegetati te, investen	vo perché il prodotto non pro- do tutta la chioma, prima che le
nuove infezio frequenti ed di g 150.	ini (autunnali/prin intense piogge n	nuove infezioni (autunnali/primaveriil) abbiano attecchi o. Nei caso di trattamenti un'atuvi in tane aoggovo vi requenti di intense piogge nel periodo invernale, intervenire subito dopo tale periodo con TRIFAL alle dosi di gi 180.	to dopo tal	enti curativi il zone soggetto e periodo con TRIFAL alle dosi
Altre malattic	Altre malattie che si combattono con TRIFAL	no con TRIFAL		
Ciliegio		Sclerotinia, Cilindrosporiosi Marclume bruno	g 80-100	
Albicocco		Scierotinia, Marciume bruno	g 80-100	
Nespolo		Ticchiolatura	g 60-80 n Rh-12h	Trattamenti preventivi Trattamenti curativi
Fragola	!	Vaiolature	9 100	
Cipolla		Peronospora	g 60-80 g 100-120	Trattamenti preventivi Trattamenti curativi
Rosa (in pleno campo)	но сатро)	Ticchiolatura	g 60-80 g 100-120	Trattamenti preventivi Trattamenti curativi
Garofano (in	Garofano (in pleno campo)	Tracheomicosi Fusariosi vascolare (F. oxysporum)	9 100 9 150	Trattamenti preventivi Trattamenti curativi
contro le inf	ezioni in corso de	contro le infezioni in corso da fusariosi parenchimatiche (F. roseum)	2	
Ploppo		Bronzatura	9 80	

Proparazione della sospensione prompe in particolar modo se contengono residui di diserbanti, di calce prima dell'uso lavare activementente le pompe in poca acqua sino ad ottenere una pasta fluida ed omogeneu: o di altri prodotti alcalini. Stemperare il prodotto in poca acqua sino ad ottenere una pasta fluida ed omogeneu: odi altri prodotti alcalini. Stemperare con prodotti alcalini. Stemperare con la rimanente quantità di acqua, agitando.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITY

CONPATIBILITY

Non e compatible con I Clorobenzilati con prodott a rezignore alsalarus; non e consigliabile miscelario con Non e consigliabile abuse di estre fractione del consideration del tuorge z acarda soperatività con traditiri emiscination del tuorge z acarda soperatività evidenti emiscinabili a base di estre frabilità con non mentali possono der luorge z acarda soperatività evidenti del contrologia del co

CAMATOR RICH STATES AND ALTON ENDALIZED.

CHANATOR RICH & MODALIZE PURPLECO.

CHANGE & INDIGATE MODALIZE PURPLECO.

CHANGE & INDIGATE MODALIZE PURPLECO.

CHANGE & INDIGATE MODALIZE MODERNICH & SET END ENDORHIGH. IN PRE-sensines con legace in corporation a common principal principal process. The company of the common process. The common process and process and process. The common process and proc

3

# TRAMAT® FLO

Erbicida selettivo per la barbabletola da zucchero

Composizione su 100 g: Etholumesate \* puro

Sostanze bagnanti, sospensivanti ed Inerti

Etholumesate prodotto dalla F.B.C. Lld. Hauxton, Cambridge (inghilterra). Contiene: Glicolettlenico.

## CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

SCHERING SpA

20131 MILANO - VIa Mancinelli, 7/11

Officina di NOVA MILANESE

Registrazione N. del del del del Ministero della Sanità

### Natura del riechio

Sostanza pericolosa per ingestione, per instazione e per contatto con la pette.

### Norme preceuzione

- Conservere questo prodotto chiuso a chieve in luogo inaccesser bile ai bembini ed agli animali domestici
- Conservare la confezione ben chiusa
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto

44,25 g 001 B .d.p

- Non contaminare atimenti e bevande o corsi d'acqua Non operare contro vento
- Evitare il contatto con la pelle, gli occini e gli indumenti
- Dopo la manipolazione e in caso oi contaminazione lavaren curatamente con acqua e sapone.

### informazioni mediche

In caso di infossicazione chiamate il medico per i consueli inter-venti di pronto soccorso

### ARATTERISTICH

Il FITOR-STI è un fitoregolatore appositamente studiato per prevenire od arrestare la caduta precoce (cascola) di mele e pere.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO
I FITORSTI va implegato su mell e peri quando si riscontrano i primul sintomi della cascola (di solito 15-20 giorni prima del raccolto), alla dose di:

80-120 gr. per ettolitro d'acqua, usando la dose minore per trattamenti effettuati con temperature aubsen minore de 20-76. la maggiore con temperature inferiori ai 20-76. Il amaggiore de 12-76. Il amaggiore per 13 20-76. Il anaggia di effettuare il trattamento su plante asciutte e nelle ore meno calde della giornata cercando di baginare

e nelle ore meno calde della giorniato efricarioù ui vegurare bene tutti i frutti compreso Il picciolo. I FTOGA:STI va impiegato da solo, evitare quindi di mescolarlo con altri formulati.

Per preparare la soluzione utilizzare un'acqua non calcarea, povera di sali, se possibile utilizzare acqua plovana.

Avvertenza: Non trattare piante deboil e non superare

le dosi consigliate.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

SOSPENDERE I TRATTAMENTI	5 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO
SOSPENDER	5 GIORNI PRI

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricolura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essanziale per assicurare l'effracia del trattamento e per evitare danni alle patene. Ille persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

### Peso netto gr.

Conservare il prodotto In luogo fresco.

### CLASSE III

ATTENZIONE manipolare con prudenza



## FITOREGOLATORE AD AZIONE ANTI CASCOLA

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono: NAA puro 1 gr.

NAA puro Coformulanti

q.b, a 100 gr.

### NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e ver contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chluso a chiave, In luogo Inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiuse.

Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto. Non contaminare aliment e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarai accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

IN CASO DI INTOSSICAZIONE CHIAMARE IL MEDICO PER I CONSUETI INTERVENTI DI PRONTO SOCCORSO.



S.T.I. · Solfotecnica Italiana S.p.A.

Sade: 48100 RAVENNA Via Matteotti, 16 - Tel. 0544/38.092 - Telex 550595 STI RA I Stabilimento di produzione: TORRENIEN Comrune di Montalcino (SI) - Tel. 0577/334129 Registrazione Ministero della Sanità n.5点の5 del ラニッシュ1994

### 7A7IN

ERBICIDA SELETTIVO IN FORMULAZIONE LIQUIDA SOTTO FORMA DI SO-SPENSIONE CONCENTRATA PER ASPARAGI, CARCIOFI, VITE, AGRUMI, MELO, PERO, OLIVO, ROSE, VIVAI FORESTALI

Composizione: 100 gr di prodotto contengono:

— SIMAZINA pura

— Coformulanti q.b. a

— Contiene glicole etilenico. gr 44 gr 100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti

interventi di pronto soccorso.

Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Il SIMAZIN L elimina le malerbe annuali (Veronica, Geranium, Borsa pastore, Persicaria, Urtica, Erba porcellina, Papavero, Mercurella, Camomilla, Erigeroni che infestano i vigneti, i frutteti, gli agrumeti, senza portar alcun danno agli stessi, per il suo preciso requisito di fissarsi sugli strati superficiali del terreno e non raggiungere quindi le radici profonde delle piante. Sono da evitarsi le lavorazioni profonde del terreno che disperderebbero l'erbicida mentre sono possibili quelle superficiali. Il SIMAZIN L agisce più efficacemente se applicato prima che malerbe comincino a germinare o a svilupparsi. La sua azione è più lenta su quelle già adulte per cui si raccomandano trattamenti precoci dopo le lavorazioni primaverili, su terreno nudo o comunque sgombro da vegetazione infestante preesistente. Il SIMAZIN L agisce sulle infestanti per assorbimento radicale che è più rapido se il trattamento si effettua prima o durante la pioggia. In periodi di siccità è consigliabile eseguire sarchiature superficiali del terreno (4-5 cm) per facilitare la penetrazione dell'erbicida.

Applicazione: si diluisce la dose del SIMAZIN L nel volume di acqua richiesto mescolando energicamente. Si distribuisce con pompe irroratrici con una quantità d'acqua sufficiente ad una buona copertura del terreno.

Dosi di implego: asparagi, carciofi Kg 4/5 per ettaro in 600/1000 litri di acqua. Rose, in pieno campo, vivai forestali Kg. 2/4 per ettaro in 600/1000 litri di acqua. Rose, in pieno campo, vivai forestali Kg. 2/4 per ettaro in 600/1000 litri di acqua. Il SIMAZIN L può essere utilizzato quale diserbante totale ad effetto residuo per l'eliminazione delle malerba annuali con dosi varianti da 15 a 25 Kg per ettaro. Avvertenze: dal trattamento erbicida alla semina di successive colture sensibili occorre un intervallo di 7 mesi per il frumento e almeno di 12 mesi per altre colture.

### NON RIPETERE IL TRATTAMENTO PRIMA DI 12 MESI

Risciacquare accuratamente le irroratrici e i ricipienti utilizzati prima di destinarli ad altri trattamenti.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: é miscibile con altri prodotti erbicidi (dipiridilici, triazine, derivati ormonici). In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Pitotossicità: il prodotto non deve essere impiegato ne sui pioppi ne sui fruttiferi ed asparagiaie di età inferiore ai 4 anni. Evitare durante il diserbo che la politiglia di prodotto vara a cadere sui terreni limitrofi coltivati. I vigneti e i frutteti diserbati col prodotto non possono essere investiti con sottoculture per l'intera stagione.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

«Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli « Attenzione: da impiegarsi escuisivamente in agricontula nene epoche e per 61 usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. »
« Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. »
« Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. »



TERRANALISI S.n.c. Via Donizetti, 2/a - Telef. 90.62.07 44042 — C E N T O (Ferrara)

Stabilimento di produzione: RENAZZO DI CENTO (Ferrara) - VIA IV NOVEMBRE

Registrazione n. ...5806.... ..... del 25.4...1984..... del Minietero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG



Curatteristiche: insetticida ad azione prevalentemente per ingestione, interferisce sulla formazione della chrina, provocando la morte dell'insetto in fase di muta.

Perassti combettuti: microlepidotteri minatori e ricamatori quali Lithocolletis. Ce-miniestoma, Capua, Archips, Captocapas, Orgyla, Psilla, Processionaria, Lymentria, Rhyactonia buollana, Pristiphora abelerina.

Colture protette: melo, pero, piante forestali, colture industriali di piante orna-mentali e da flore.

gr. 200-300/hl	gr. 400/11	gr. 400/nl	gr. 250-500/III	gr. 200-300/10
				Ë
				Ē
			ď	9
		į		<u>=</u>
contro i minatori	contro le ricamatrici	contro Carpocapsa, F		dustriali di piante ornamentali e da
Dosi d'implego: Melo · pero:			<ul> <li>Piante foresta</li> </ul>	- Colture indust

DIFLUBENZURON puro Composizione: Coformulanti

> Epoche d'Implego: contro i minatori trattare durante il periodo di volo degi adulti.
> Contro le richmantici i Ecoptocapas e l'Orgyla trattare durante il sevoleprosizione con in prossimità della loro achitatura. Comtro li s'alia trattare alla se voleprosizione uove. Contro gii nestel diele parte foressisi contentità il s'alia trattare durante la voledoposizione del si schiusura delle uora. Piante forestum: Colture industriali di piante ornamentali e da fiore:

Modalità d'implego: stemperare il prodotto in poca acqua, portare a volume e rime-vogotate aerigicamente. Bagnare uniformemente ed abbondantemente le superfici vogotati da profeggere.

Competibilità: Il prodotto è compatibile con I più comuni antiparassistari di eccetione di quelli a reactione alcinita. AVVERTEAZA: in case di emiscular on atri formulati di quelli a reactione alcinita. AVVERTEAZA: in case o di emisculario alla prescrita più lungo; il uniqui più sossi caservate il e nome prescriatoriali prescritte par la consisti. Colaitora si verificassero casi d'infrassicazione, informate il medico della miscelazione compiuta.

De non applicare con mezzi aerei

Sospendere I trettamenti 45 GIORNI prima del raccolto

Attenzione de Implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. CN implege il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamenti e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animall domestici . Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua . Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sa-

chiamare il medico per i In caso di intossicazione, consueti interventi di pronto soccorso.

Conservare Il prodotto chiuso nel contentore originale, in luogo asciutto e fresco.

Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (Bologna)

Registrazione N. 5807 del 25 시 1984 del Minisfero della Sanità

Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA (Bologna) Tel: 79:94.61/2 Telex 511046

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci

IV CLASSE Tipo di formulazione: polvere bagnabile INSETTICIDA SELETTIVO 100 9.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO



Carattaristiche: acaricida ovo-larvo-adulticida ad azione per contatto. Parassiti combattuti: acari fitofagi (ragni rossi, bruni, rugginosi e gialil).

Colture protette e dasi d'impiego

Dimperee (preson, ablacono, cillegio, sustino manderio)
Agrami (ranneo, mandarando, limene, pompeimo, mandarando
Colture orthe; parata, pomondor, pageano, melanzan
melone, cocomero, estrolo, zuca, zucebno
Colture in pere

Epoche d'implego: vite ed agrumi; non implegare in pre-floritura. Altre col-ture: alla prima comparsa degli acari e ad ogni eventuale reinfestazione.

Modalità d'impiego: bagnare uniformemente ed abbondantemente la superficie vogetale da proteggere, avendo cura di ragglungere con il getto irrorante anche le parti più nascoste della vegetasione.

## Da non applicare con mezzi serel

Compatibilità: il KELARAN COMPLET è compatibile con la maggior parte degli antiperate di eccasioni dell'artico della miscolazione.

Febrosabella: a conneigli riminate dei procetto auti vive e sugli agruni in preficiorura porche può provocare usitoni sulle pouent logie Non ristano in tenerale inferrori più processo usitoni sulle pouent logie Non ristano en interpretare inferrori più PSC. Salle concettibrace de ristano di ristano en più calde della giornata. Il produtto è finososico su pior, vosa e frapolo. Salle paten enomentali dei force e forcessiti, si consiglia di fare procol saggi periminari prima di retatre l'intera coltura.

Nocività a segulto del trattamento: Il prodotto è tossico per i pesci.

Attenzione da Implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso Sospendere i trattamenti 15 GIORNI prima del raccolto.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivere da un uso improprio del preparato

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ad agli animali.

ATTENZIONE:

III CLASSE

ACARICIDA COMPLETO

150-200/hl 200/hl 150-200/hl 150-200/hl 150-200/hl

con prudenza

manipolare

8 8 8 Ę. g. Ę. q.b. a

CLORFENSON puro PROPARGYL puro

Composizione:

gr. 150-200/hl

 contiene xilolo Coformulanti .

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi d'intossicazione: vomito - diarres -parestesie diffuse - celalea - vertigini - astenia intensa - convulsioni.

Consigli terapeutici:



NATURA DEL RISCHIO: sostenza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI:

conservez questo prodotro chiuse e chieve in lucap inscreasible at bembini ed gall anima-dinuse. Non fumera en non mangine durante chiuse » Non fumera e non mangine durante minimigo del prodotro » Non contaminare all-menti e bevande o corsi d'acque. Non operare contro vento - Syttere il contratto con ila poli-le gil cocchi e gil indomenti » Dopo la manili e gil cocchi e gil indomenti » Dopo la manili al accurstamente con acque e sapone.

Tipo di formulazione: liquido emulsionabile

Introssicazione eccise levande geatrica abbon rene communistation per principalita di constit intesticali hamo controlledizatione as-questi intesticali hamo controlledizatione as-questi intesticali hamo controlledizatione as-men, percif aggiverebbero le situazione la intendo inscribinatione del control intendor ele con-tración inscribio l'indecidia di situatione fisio-lugica contro la procienza intendor ele con-tración maccione l'indecidia del situatione fisio-logica contro la pocienza. Dies apiva di completa del tossico.

Controindicazioni: le morfine, l'alcool, e, per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina e l'eledrina.

Conservare il prodotto chluso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

Registrazione N. 5808 del 25 d. 1984 del Mirlistéro della Sanità

(Bologna) Tel. 79.94.61/2 - Telex 511046 Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (Bologna)

Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. - Fitofarmaci



Programs, control Bolla, Corystaum, Cancel ransell, Morolita, clindropported 97 199 2390/11

Programs, control Recommun. Cancel ransell, Marchina, clindropported 97 199 2390/11

Programs, control Recommun. Cancel ransell, Marchina and Programs, Cancel Programs, gr. 200.250/hl gr. 250.300/hl gr. 150.250/hl gr. 200.250/hl gr. 450.500/hl gr. 250.300/hl

anticrittogamico organico ad azione prevalentemente

COLUDE PROTEITE, MALATITE COMBATUTE E DOSI D'HIMPEGO

D'ADRIAN CONTROL MALATITE COMBATUTE E DOSI D'HIMPEGO

D'ADRIAN CONTROL D'ADRIAN CANTROL MANDE D'ADRIAN

FERRIERA CONTROL D'ENDIGHTE, CANTROL MACHINE D'ADRIA

FUNC. CONTROL D'ADRIAN CANTROL MACHINE D'ADRIA

O'ADRIAN CONTROL D'ADRIAN CONTROL MACHINE D'ADRIA

O'ADRIAN CONTROL D'ADRIAN CONTROL MACHINE

O'ADRIAN CONTROL D'ADRIAN CONTROL MACHINE

O'ADRIAN CONTROL D'ADRIAN CONTROL D'ADRIAN CONTROL MATERIAL

O'ADRIAN CONTROL D'ADRIAN CONTROL D'ADRIA

NATURA DEL RISCHIO: sostan-za pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodecto chiu be la bumbini chiu demestial e Conservare deggli aminali demestial e Conservare is conference ben chiuse a Non furname anno mangare durante ilmpiego del prodente e non mangare durante ilmpiego del prodente e Non christminiare alimenti e bevarde o corsi degular decure contro vento e Evitare il contestro control e glimino de la puede control e glimino de no segono e Durante is manipolica con e ilmpiego usere guenti ed cochiali protettivi e Evitare il contestro e sapore e Durante is manipolica con e ilmpiego usere guenti ed cochiali protettivi e Evitare il contestro con il prodetto buro o dilutto nei manegglo dei prodetto buro o dilutto nei manegglo dei prodetto buro o dilutto nei manegglo dei prodetto buro o

con prudenza ATTENZIONE:

manipolare

III CLASSE

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintom d'intossicazione:
Acion iritante sul tratto gastrointestinale con doini addoninali.
brucioli gastrosologgie i diarrea
cazenti cultanei de fotossasibiilizzatione resistenti alle terapeipossibilità di collasso addicioni
nosi, aritmia.

Terapia: lavanda gastrica con magnesla usta (gr 30 per it d'acqua) e digitale.

# FUNGICIDA ORGANICO

Composizione:				
CAPTAFOL puro .			gr. 43,6	"
Coformulanti	q.b	-	. q.b. a gr. 100,0	0
- contlene glicole etilenico -				

Tipo di formulazione: pasta liquida

Maierile della "oppuzione serie: ellettuare I trattementi a zoop preventivo, a seconda del calen-deno di mondacione a besali della trespan della esitare florati sel commendati affettuare il tratta-mento della i messa el dinare. In opposa superse la crist di traplamo. Baparre II colletto della solla vere de vinci sospendere I trattamenti do giorni prima della vendemmia per non ostacolere la formantische del mosti.

Modalità d'impiege: sgitere prima dell'uso la confezione del prodotto. Distribuire uniformemente FUNGIFOL FLOWABLE su tutte le superfici vegetali de proteggere.

De non applicare con mezzi serel

Registratione N. 5809 del 25, 4, 1984 del Ministero della Sanità VIENCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci Via Tolara di Sotto, 85 Registrazione N. (Eleogna) del 25, 4, 10,6 (Eleogna) del 25, 4, 10,6 (Eleogna) del Ministero de Consentinità: Il produto è compatibile con I più comuni antereasitari di uso primerali restive ad eccatione di ungli le restore cellenti e con di liminerali MVRETRAZZ. Here in terestore di remoni deve asser rispettari il sevodo di tremani menti il mome presentoni presento per i produti più trassici. Cualore ai verificassero casi d'intrastezione, il enome presentonial presento per i produti più trassici. Cualore ai verificassero casi d'intrastezione. isteanicisi, usare il prodotto almeno 20 giorni dopo l'applicazione degli oll minerali. Nel trattementi no sociorime, non superire 5 votte se concentrazioni indicata per la distribuzione a volume normale nbeso evitare istemanti lidososici. Attentione: da Implegure eaclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: opni stro uso è petroliceo.

Sospandere i trattamenti 20 GIORNI prima dei raccolto; 40 GIORNI sulte uve da vino.

Stabilimento produttore:
SILIA Sp.A. Rome
su formula e procedimento
originale della
VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Chi Impiego II prodotto è responsable degli eventuali danni derfunti de un uno improprio del proporato. In l'ricenzo della prodotte turniccho è condizione assantale par assicurera l'efficata del frattamento a pur l'rice denni allo pietes alle preservo ed selli dominiti.

Conservare II prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto a fresco.



attive per contatto ed ingestion tripidi, hopiocampe attiche, casside, cleono, lixus, punteruoli, antono crisomele, dorifora, aleurodidi, rodilegno, cecidomie, criocere, meligete.

Collete perceites vite parese (mole pare) deutsees (esco. allococo-cillegio sustro, mundorio), aguani francio; mandanacio (mono pom-pario, mandario), legunance de foraggio (reto medica tritogio, sul-lopinelia), leguninose de granelia (forino, lentrochia), barbalecia ad-tudio (mole), mandario, perceito, confere active (pastato, promotor, peperon malanana, molone, cocomero, cettivo del conciolo; carcia, sucelhio, carcio, carcioli, sago, rave endio, indivia, lattaga, radechio, carcio, carcioló; carcia sedino, finocchio, ispolio (twa, psielo, coco, cipolia, gallo, porro, spinicio, asparago, frageli bleto de costs), colture indiastriali di plante ornamentali e da flore in pleno empo, plante forestali.

Dosi d'Implego: gr. 200-300 ogni 100 litri d'acqua

Epoche d'Implego: elle prima comparsa del paressiti e ad ogni eventuale

Modalità d'implego: bagnare uniformemente ed sbbondantamente la vege-raspline de proteggere con idones attrazzatura irrorante: avendo cura di rasplingere anche le parti più nascoste della chioma.

## De non applicare con mezzl aerel.

Compatibilità i prodotto è compatibili con I più communi antiporassitant de occazione di quelli alcalini (politaritari, pontipila bondolese coc.) Le eventuali missole con delotta. solio e lobbe devono essere elifertuate al momento dell'improgo e distribute con apparechio munito di apitatore AVENTRIENZA, in caso di miscale con altri formutali deve essere i signitato il periodo di ceneraza più lungo. Devono essere, incluire, osservate le nome precesazionali prescritte pare i prodotti più tossici. Coladore si venificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscolazione computata.

Nocività a sagulto del trattamento: il prodotto è tossico per gli insetti utili: gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Sospendere i trattamenti 21 GIORNI prima del raccolto.

Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso impropto del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare all'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed all'efficacia animali.

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

Registrazione N.5310 del 25,41984 del Ministero della Sanità

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci Via Tolara di Sotto. 85 40064 OZZANO EMILIA Registrazione N.

(Bologna) Fel. 799:461/2 - Telex 511046 Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (BO)

NATURA DEL RISCHIO: rischio di Intossicazione n tale per inalazione, per ingestione e per contatto i la polle,

Ē 0

Conserve et qualat profesion chains astro chiave, in longo innecessibile al bambini da abil animal done siste e Nonservere is confesione bur encluse « Non innere en non managiere durante l'implego del produte « Non consenimes altre coluire, alliment e bevande o corsi d'acque « Estiere di respirame i contratio con la pelle e gili occial « Durante la prepare actione e l'implego also contro vanto « Estiere il contrato e prepare actione e in prepare actione e in implego assortione, presentatione contratione contratione producti ( per seample) ( son escolar contratione) ( son economical contratione) ( so NORME PRECAUZIONALI:

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione

/ELENO

ть ть т. т.

PHOSALONE puro
METILPARATHION puro " Contiene Xilolo "

Composizione: Coformulanti

profession in states a considerate and expension or consideration in case of environmental in manifolia conditional all case. In case of environmental in manifolia conditional editional particles subtine respirations enfiliciale, controllate of essistifica de costgonicators editional editional editional controllate of especial grant recovers all centrol distumbing the manifolia part gli adult e 2,5 mg per i bambini ogni deci minuta more effect menter in edition edition. Some interpretation pole server configuration environmental part 24-48 ore. Associate predicessims meliticalistic of Controllation sommittations professione endoverosa lenta. Non sommittation plus estato endoverosa lenta. Ser ul é stato contetto carrente. Investe la cumosi. Ser ul é stato contetto carrente. Investe la cumosi. Ser ul é stato contetto carrente. Investe la cumosi. teofillina, aminofillina, di sodio. Controindicazioni: morfina, ramina, fatte, ollo e grassi. ATTENZIONE: data l'elevata tossicità dei prodotto il suo impiego è concernito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3-8-1968 N. 1255

Tipo di formulazione: liquido emulsionabile





impedisce la formazione del tessuto di separazione alla base del picciolo, causa del distacco dei frutti. Induce accentuazione di colore ed anticipo nella matu-Caratteristiche: fitoregolatore atto a prevenire ed arrestare la cascola dei frutti.

Avversità combattute: cascola dei frutti.

Colture protette: colture arboree da frutto (pero, melo).

Dosi d'implego: gr. 50-60 ogni 100 litri d'acqua

Epoche d'impiego: trattare alle primissime sporadiche cadute dei frutti l'epoca è in relazione alla varietà ed alle condizioni ambientali. Modalth d'impiego: bagnare uniformemente le piante ed in particolare i peduncoli del frutti. Eseguire i trattamenti su piante asciutte nelle ore più fresche della giornata

Da non applicare con mezzi serei.

Compatibilità: usare il prodotto da solo.

Sospendere i trattamenti 5 GIORNI prima del raccolto.

Implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Attenzione de

Chi impiega Il prodotto è respongabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effi. cacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

NORMAN FITOREGOLATORE ANTICASCOLA

Inalazione e per contatto con la pelle.

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestlone, per

III CLASSE

Conservere questo prodotto chiú

NORME PRECAUZIONALI:

**ATTENZIONE:** con prudenza manipolare

> 2 8

. 9 9 q.b.

Composizione: Coformulanti NAA puro .

sani:

so a chlave in luogo inaccessibile ai bambini ed agil animali domestici . Conservare la conplego del prodotto . Non contasi d'acqua 

Non operare contro vento . Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti 

Dopo la manipolazioavarsi accuretamente con acqua fezione ben chiusa 🌑 Non fumere e non mangiare durante l'Imminare alimenti e bevande o corne ed in caso dì contaminazione

Tipo di formulazione: liquido

In caso di infoasicaziona,

INFORMAZIONI MEDICHE:

Registrazione n. 5311 del 25 4. 1034 del Ministero della Sanità

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci

Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA (Bologna) Tel. 79,94.61 - 79,94.62 Telex: VERKIM 511046

5

chie mare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Conservare Il prodotto chiuso nel contentore originale, in luogo esclutto e fresco.

Stabilimento produttore VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (BO)

# $\mathbf{R}\mathbf{I}\mathbf{Z}\mathbf{O}\mathbf{T}\mathbf{O}\mathbf{X}$

Diserbante per colture arbustive, parchi, glardini Juoghi Incolti (ripe, sco-line, strade, sedi ferroviarie, depositi ed Implanti industriali), efficace sulle melerbe annuali e perennanti.

COMPOSIZIONE: gr. 100 dl prodotto contengono:

4 ar. 100 Ę, q.b. a - Emulsionanti e solventi - Glifosate puro

Contlene Xilolo.

CLASSE III

ATTENZIONE: manipolare con prudenza.

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bam-itu de dall amini domestici. conservare la confessione ben chiusa - non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto - non contaminare elfre colture, illiment, bevandre o corsi d'acqua - non operarre contro vento-evitre el contatto con la pelle, gil occhi e gil indumenti - dopo la manipola-zione ed in caso di contaminazione lavarsi eccuratamente con acqua e saevitare di respirare i vapori.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intossicazione chlamare il medico per i consueti interventi

CARATTERISTICHE: il prodotto è un diserbante di post emergenza efficace su tutte le infestanti monocciniccioni e dicottledoni, annuali e perenni (Gramigna, Sorghetra, Cipero, Vilucchio). Viene assorbito dalle foglie e trastocato per via sistemica melle radici e negli organi sotterranei delle prena.

Transit, ohe vemporo cost devitalizati.

TRADIOA E rapidamenta distritata contatto con il terrano, quindi, la presenza dal prodotto nei lerreno non causa alcun danno alle colture perenni autustre a artonere. Non possedendo il prodotto efficacio di pre-emergenza onde ottenere un diserbo duraturo, è necessario, prima o dopo il tratamento un exclude ad actino persistente sul remeno (es. Simazina Diuron) per evitrer la mascita delle infestanti provenienti da semi che pose dell'action de Ricotox consiste in un inquisilmento ed in un appassimento graduale che si risolvono nelle morte dell'infestante delle un un appassimento graduale che si risolvono nelle morte dell'infestante anche a l'erello dell'apparator articles.

beine dei genet, die parente le dei glardini pere elliminate i biestranti perenni Impiegare il prodotto su infestianti in vegetazione, sia in restare che in sa unno o primavere; in questo socondo casa el alevorazione del terreno e la semina possono essere effettuate 2.3 settimano dopo il trattamento. Su oppietta alta 240 cm. usare una dose il 55 li Vita mentre l'infestante è all'inizio della frortura usare 4 liVita di Ricotox.

Diserbo totals degit incotti (ripe, scoline, strade, sedi ferroviarie, depositi ed impianti industriali): le dost e le modalità d'impiego sono quelle precedentemente indicate per ogni specie di crisa infestiante. Nel caso che la vegetazione de distruggere fosse motto alta e densa, usare sino a 1000 lt/ha d'acqua, evitando sempre la deviva e che l'irrorato glunga su cofiture vicine.

Avvertenze: le plagge che cadono entro 6 ore dall'applicazione, ne riducono l'efficacia, Le temperature medie er fait untità dell'aria facilitano la receita delle infrestanti a broriscono i basto del delevor, le tamperature busse e il cado avsivo nen l'intendi e infrastina i suano verdi. Vitati e non essiciate e il cado avsivo nen filmateni fefficacia del prodotto, purché le infrastiniti siano verdi. Vitati e non essiciate del premianti siano nendi con medio dell'aria del prodotto sono meglio avoribitato del monte della contra della cado della contra della contra o in una stadio pula enanziato. Amente, trese tute: tagli delle ende o pessodi ol ariamita pirma edi trattamento difficacia del distanti della contra distributa della contra distributa. Depoi il trattamento su erbe permanti lasciar irrasiocare il prodotto negli opticali residuali ed applicazioni del prodotto ipsima di procedere a ilavorazione del trareno. Far trattamenti con erbicidi residuali ed applicazioni del prodotto ipsima intercene alinano i. 2. sattimana.

Preparazione della miscela: apitare la confezione prima dell'uso, diluire in poca acqua a parte la dose prestabilita di prodotto e versare poi nel totale quantitativo di acqua, mescolando accuratamente. Dosi e Modelità d'implego: il prodotto ve usato per irrorazione sulle infestanti ben sviluppate, distribuendo circa 300-500 it, di soluzione dei prodotto per ettero in modo de begnare uniformemente le malerbe, senza provocare

perdite per gocciolamento.

Diserbo seletivo delle piante ornamentali arbustive e arboree. I trattamenti possono essere effettuati su tutta la superfice o su fasce lungo i effet delle piante o su aree sottostanti el schorae, i edosi i implego, riferito ad etraro di superfice e pieza effettivo delle piante o su aree sottostanti el schorae, e dosi i implego, riferito ad etraro di superfice effettivamente trattati, variano in funzione della specie della infestanti presenti. 55 triferi (350 cc. ogni 100 m²) contro i a maggiori parte delle erbe annuali. 55 triferi (350 cc. ogni 100 m²) contro (300 mm elebense Agropyrum repens, Ranuccius spp. 56 triferi (350 cc. ogni 100 m²) contro Copeus ornoudas, Cristium arcense (in fioritura), Artemisia vulgaris, Cortro (10 cypeus rottostane un risultatio più duraturo si può effettuare un primo tratamento alla dose di 55 triferi (350 cc. ogni 100 m²) contro Convolvolus arvensis ber sultipaso i chioli fortura). Cymodon dacti (100 m²) contro Convolvolus arvensis es ratilipaso (10 m²) contro Convolvolus arvensis all'inizio della sirlapso (10 m²) contro Convolvolus arvensis all'inizio della sviluppao (10 m²) contro Convolvolus arvensis all'inizio della sviluppa (10 m²) contro Convolvolus arvensis all'inizio della sviluppa (100 m²) contro Convolvolus arvensis all'inizio della sviluppa (10 m²) contro Convolvolus arvensis all'inizio della sviluppa (100 m²) contro Convolvolus arvensis all'inizio della sviluppa (10 m²) contro Convolvolus arvensis all'inizio della sviluppa (100 m²) contro Convolvolus arvensis all'inizio de

Note importanti: implique pompe, some dessa pressione (massino 3 atmosfere) a barre ol lance munite di ugelli a specificio o a ventaglio che distributiono gocce di dimensioni prossas Evitare duranti i trittamenti formazione di deriva e di goccioline poliverziate, che portebbero portate il prodotto a contatto dell'apparato fogliare delle colture provocande dami, in ogni caso non irrorare in presenza di vento. Prima del trattamento asportare I succiono il a pasa anno il some delle patra. Non basparare il tronco, specialmente se non ben lignificano o con ferite. Per evitare la deriva usase upelli protetti da coni e schemii, che evitino alla soluzione ericida di giungere a contatto coni a vegetazione delle piano.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: il prodotto si usa da solo.

Florosculta, existen che il prodotto giunga a contatto con l'apparato fogliare (rami non lignificati, aucchioni del tronco e del presentante del di tutte le oblivo de di Maselhone.
Irronze el prodotto con pompe a bassa presione (maselhone) atmosfere): evitare formazioni di deriva, e se si Irronze el prodotto con pompe a bassa presente fundamenta del con con controlle del prodotto con prompe el presenta del controlle menti antiparassitari.

Rischio di nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili; gli animali domestici, i pesci e il bestiame. Nel corso dei trattamenti tenere fontano dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame.

Attenzione: de implegare esclusivamente in parchi, piante ornamentali arbustive e comunque sui luoghi non de-stinati a colture da usare per l'alimentazione dell'uomo e degli animali, nelle epoche e per gli usi consentiti. Oprin airo uso è percoloso. Chi imprega Il prodotto è responsabile degli eventuali dami derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto della prodotte latrutoni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-i tare dami alle piante, alle persone ed sgli animali.

EUROZOLFI S.p.A. - 14' STRADA - ZONA INDUSTRIALE - 95030 CATANIA - Tel. (095) 592014

Officina di produzione: SARIAF S.p.A. - Via S. Silvestro, 1 - - FAENZA (RA) Registrazione n.5812, del 10, 5, 34 del Ministero della Sanità

### AZINFOS - METILE P. B.

AZINFOS-METILE puro q.b. a gr. 100

Tipo di formulazione: polvere bagnabile

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusiva-mente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3-8-1968 N. 1255

NATURA DEL RISCHIO: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle

NUMBLE PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il constatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inuttilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrando in fosse profonde più d'un metro e cospargendo di calce viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi d'intossicazione: lacrimazione - miosi - scialorrea - vomito - dolori addominali - diarrea - spasmi bronchiali - dispnea - bradicardia - ipotensione - fibrillazioni muscolari - convulsioni - edema polmonare.

oradicardia - ipotensione - inforliazioni muscolari - convulsioni - edema polimonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigenoterapia. Nei casi gravi o sospetti gravi riccovero al centro di rianimazione, inecioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti: 0,2-2 mg per i bambini) goti deici minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 2-48 ore.

Associare praidiossitipa metili solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi.

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi

### MODALITA' D'IMPIEGO

Caratteristiche: insetticida ad azione per contatto ed ingestione. E' dotato di azione citotropica che gli permette di penetrare negli

Parassiti combattuti: cicaline, cocciniglie, microlepidotteri minatori, larve ricamatrici, carpocapsa, antonomo, fillobio, orgia, ti-gnole, anarsia, psilla, ciecno, altica, punteruolo, lixus, nottue, dorifora, tripidi, cimici, capus, cacoecia, eulia, falene, coleotteri, cidia, zeuzera, cotrrici, bega dei garofano, tentredini, torrici, de altri filofagi.

Colture protette: vite, olivo, frutticoltura (mandorlo, susino, pesco, albicocco, ciliegio, melo, pero, mandarino, bergamotto, cedro. chinotto, arancio, limone, mandarancio, pompelmo), orticoltura (asparago, spinacio, fragola, bietola da costa, carota, sedano, faglolo, pisello, lattuga, radicchio, cicoria, indivia, carciofo, cetriolo, zucca, cavoli, rapa, patata, pomodoro, peperone, melanzana), barbabletola da zucchero, mais, frumento, colture industriali di piante ornamentali e floricole, piante forestali.

Dosi d'Implego: gr. 150-200 ogni 100 litri d'acqua. Bieticoltura: kg. 1,2-1,5/ha in circa 800 litri d'acqua

Epoche d'impiego: quando compaiono i primi parassiti; trattare inoltre ogni qualvolta si manifesti una reinfestazione.

Modalità d'applicazione: sciogliere la giusta dose di prodotto in poca acqua ed aggiungere la rimanente quantità fino ad ottenere la concentrazione prevista. Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume mormale. Qualora si effettutino trattamenti con pompe a volume ridotto (cioè somministrando un quantitativo d'acqua minore per ettaro) le dosi per ettotivo vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuire per unità di superficie la stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribuira con pompe a volume normale. Allo scopo di aumentare l'efficacia e la persistenza del trattamento si consiglia di agglungere 50 gr di bagnante-adesivante.

Compatibilità: il prodotto è miscibile con la maggior parte degli antiparassitari a reazione neutra. AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, ossarvate le norme precau-zionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione

Nocività a seguito del trattamento: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 GIORNI prima del raccolto

Attenzione da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle Kg.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimento produttore: SARIAF S.p.A. FAENZA (Ravenna)

Viale Masini, 22 - 40126 BOLOGNA

Registrazione del Ministero della Sanità n. 5343 del 35.4.1381

### Betozon<sup>•</sup> Combi R

Diserbente selettivo in polvere bagnebile di implego in e pre-emergenza su bietole de zucchero e de forazzio.

COMPOSIZIONE	
Cloridazon (ax Pyrazon) purog Lenecil puro	55 2,5
- Coediuvanti ed Inerti: quanto besta a	100

(R) Marchio registrato SIPCAM-Milano

SIPCAM - Soc. It. Prtodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Gian Galeazzo, 3 Milano Officine di produzione: Selerano sul Lambro (MI)

CLASSE IV

Registrazione n...58.14.del 25...4...84.Ministero della Sanità

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo le manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

Il prodotto agisce sulla meggior parte delle infestanti annuali e viene assorbito sia per via radicale che per via fogliare dai semi in germina zione o dalle plantule appene spuntate del terreno, purchè al momento del trattamento presentino le foglie cotiledonari e non più di 1-3 foglie vere; il prodotto è selettivo per la bietola in quanto viane da zione o cente piantule espene spuntate cen terreno, purche to del trattamento presentino le foglie cotiledonari e non p foglie vera; il prodotto è selettivo per la bistola in quanto questa repidamente trasformato in metaboliti non dennosi.

Infestanti molto sensibili: Metricaria chemomilia, Veronica p., Stella-ria media, Thiaspi arvense, Chanopodium album, Rephanus raphanistrum, Sinapia arvensis, Lamium ps., Artiplex p., Galinsoga parvifiora, Solanum nigrum, Urtica urens, Capsella burse pastoris, Linaria sp., Polyponum con

Infestanti mediamente sensibili: Euphorbia sp., Fumerie officinalis, Ga-lium aperine, Papever rhoses, Pos sp., Senscio vulgaris, Mercurialis an-nua, Polygonum aviculare, Alopecurus sp., Anegallis arvensis.

Infestanti mediamente resistenti: Avena selvatica, Lolium sp., Rumex sp., Vicia sp., Ajuga sp.

Infestanti resistenti: tutte le malerbe perenni quali Cirsium arvense, A-gropyrum repens, Cynodon dactylon, Convolvolus arvensis, Equiestum sp., Sorghum halepense, Cyperus rotundus.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si implega in pre-semina, pre-emergenze alle seguenti dosi in funzione della natura del tarrano:

su terreni leggeri : 2,5-3 Kg/he su terreni medio impesto : 3,5-4 Kg/he

su terreni pessnti : 4,5-5 Kg/ha

Impiegare la prestabilita quentità di prodotto in 4-6 ettolitri di acqua per ettaro, irrorando con pompe a volume normele. Il prodotto si può impiegare anche localizzato, riducendo la dose di impiego alla effettiva superficie di terreno trettato.

emplago alla errettiva superficie di terreno trettato. Il prodotto si può impiagere in pre-semine enticipata (es. 30-40 giorni prima della semine) ove i terreni ivengono loverati nell'autunno esono pronti per la semina precocemento, vovero si può usare qualche giorno prima della semina, facendo seguire una leggera incorporazione con un'empicatura (questo metodo di impiego è suggerito se il teme un periodo di siccità dopo la semina).

Il prodotto si impiega anche dogo la semina in pre-emergenza della coi-

rare il terreno perfettamente affinato affattuando il diserbo su ter reno fresco ed umido ovvero assicurandosi che a breve distanza ca rano traco se umiteo ovvero assicurandosi che a e orne distanza cues un ploggia per permettere al prodotto di distribuirsi uniformamente sullo strato superficiale dei tarrano e di venire così assorbito dalle radici del-le infestanti. Cualora si debbe operare su terrano esclutto e non si ab-blano successive piogge, è necesserio procedere ad una irrigazione entro 8-10 giorni dal diserbo.

Preparazione della poltigila: stemperare la prestabilità dose di prodotto in poca acque e parte e versere poi il tutto nel totale quantitativo di acque rimescolando con cura.

### De non emplicare con mazzi estal

Competibilità: il prodotto è miscibile con gli insetticidi in polvere bagnabile o in pasta previsti per la lotta contro gli insetti della bietola; non sono miscibili in genere gli insetticidi in formulazione liquide e

musionabile. Avvertanza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetta-to il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si ve rificassero casi di intossicaziona informare il medico delle miscelazioni

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non in dicate in stichetta. Evitare che la miscela erbicide glunga a contatto con colture sensibili vicine.

### Sospendere i trettementi 30 giorni prime della reccolta

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura , nalle epodia e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicura-ra l'efficacia dei trattemento a per evitare denni alle piante, alle perso-

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.



### **ORMOFRUT** "

Fitoregolatore ormonico per migliorare la fioritura ed evitare la cascola prematura dei frutti del melo e del pero.

COMPOSIZIONE	
- NAA purog - Coadiuvanti ed Inerti:quanto basta ag	4 100

(R) Marchio registrato SIPCAM-Milano

SIPCAM-Soc.It.Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano-SpA Vialr. Gian Galeazzo, 3 Milano Officina di produzione: Salerano sul Lambro (MI) CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n...5815.del25.4.84.Ministero della Sanita

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti Interventi di pronto soccorso.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Su Melo e Pero : il prodotto si impiega alle dose di g 50 per 100 litri di acqua irrorati con pompe e volur e norma la aggiungendo ad ogni ettolitro di missola g 50 di Bagnante CMULSOL o Bagnante Antischiuma S, e va usato alle seguenti epoche.

per evitare la cascola premocura dei frutti: trattare 10-15 giorni prima dell'inizio presunto della cascola dei frutti bagnando bene i frutti stessi ud il luro peguncolo.

Il prodotto può anche essere usato.

Per migliorare la fioritura: effettuare un trattamento all'inizio della fioritura, subito prima dell'aper ura dai bottoni fiorali. Un secondo trattamento, specialmente per le piante di pero, può essere effettuato dopo circa una sertimana.

Preparazione della miscela: sciogliere la dose necessaria di prodotto nel totale quantitativo di acqua rimescolando con cura.

Da non applicare con muzzi aerei

Compatibilità: il prodotto si usa da solo.

Fitotossicità: si consiglia di effettuare un trattamento su piccola scala prima di passare al trattamento di superfici più ampie, onde rilevare eventuali sensibilità varietali.

Sospendere i trattamenti 5 giorni prima detla raccolta

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli evantuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.



IV CLASSE TOSSICOLOGICA

### VITERAM

Polvere tipo Bordolese per la lotta contro la Peronospora della vite e contro altre malattie di colture diverse Polvere bagnabile

Gr. 100 di prodotto contengono: Gr. 20 Rame metallico (sottoforma di solfato Coformulanti e coloranti q.b. a 100

- conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli ani-mali domestici.
- Non contaminare allmenti e bevande o corsi d'acqua
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'Intossicazione chiamare il medico per I consueti Inter-

### CARATTERISTICHE

11 VITERAM è un fungicida rameico dotato di lunga persistenza di azione e resistenza al dilavamento, contro la Pernospora della Vite, Pomodoro, Patata. Cipolia e contro l'Occhio di pevono dell'Olivo.

ANTIPARASSITARI B.P.D. BIOCHIMICI PESTICIDI DISERBANTI S.p.A. Direzione: 00195 - ROMA Rodi, 24 - Tel. 35.80.404/5

bilimento Ravit: Paganica (Aq)

Reg. n. \_\_5316 del Ministero della Sanità del 6.4.1934

### DOSE E MODALITÀ D'IMPIEGO

kg. 1/hi, d'acqua ed intervalli di 8-12 giorni Sciogliere la dose in poce acqua, versare nell'irroratrice, e portare a volume agitando.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

Il prodotto è compatibile con Sulfosol 80, Beniate, Karathane LC, Delfos M 20, Zolone Liquido 25, Zolone PB 25, Lannate PB 25, Tortrin. Per quanto riguarda la miscela con Karathane WD oppure con Fitolos, onde otterere la migliora compatibilità, è necessaria l'aggiunta del Bagnanta Adesivo Liquido 2 seguendo queste modelità:
— stemperare in acqua il prodotto indi versare nell'irroretrice già riempita a matà:

- meta:
   aggiungere Bagnante Adesivo Liquido 2 a gr. 30/hi;
   aggiungere II Karstana WD oppure II Fitolos a portare a voluma sgitando.
  Per miscele ora estar lasticiri (Pitolos, Delona, Zolona) aumentare la loro
  Avvertenas: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettate II
  periodo di carenza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora el verificassero casi d'intossicazione, informare il medico della mi-scelazione compluta.

Non trattere durante la floritura

### NOCIVITÀ

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto è tossico per i pesci. Nel corso dei trettamenti tenere iontani della zona persone non protette ani-mali domestici e bestiame.

### Sospendere i trattamenti 10 giorni prime dei raccolto

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricolture, nalle epoche a par gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiaga il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali».

### DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

### TIOKOLL<sup>(R)</sup>80

Zoifo colloidale bagnabile per la lotta contro l'Oidio o Mal bianco della Vite, delle Pomacee, delle Drupacee, del Fru-mento, Drzo, Tabacco, delle colture orticole (pomodoro, pa-perone, melanzana, patata, carota, bietole, finocchio, sedano, melone, pisello, fagiolo, zucca, zucchino, cocomero, cetriolo colture floreali ed ornamentali in pieno campo o in serra.

### COMPOSIZIONE · Zolfo puro (selenio assente) ......g 80 Coadiuvanti ed inerti:quanto basta a ...... 100

(R) Marchio registrato SIPCAM-Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Gian Galeazzo, 3 - Milano Officina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)

CLASSE IV

Registrazione n..5.8.4.qdel 24...3... Ministero della Sanità

### NORME PRECAUZIONALI

inservare questo prodotto in luogo inaccessibile agli animali domestici. Non contaminare alimen o corei d'acqua. Dopo la manipolazione ed in

### Informazioni mediche :

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.



### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega contro tutte le specie di Oidio o Mal bianco alle seguenti dosi per ettolitro jrrorate con pompe a volume normale, impiegando la dose più bassa durante i pe-riodi di più alta temperatura. Effettuare in ogni caso i trat-tamenti nelle-ore più fresche della giornata, evitando di trat-tare subito dopo una pioggis.

### VITICOLTURA

Intervenire alle dosi di 100-150 g/hi in trattamenti preventi-vi pre-fiorali alle dosi di 80-100 g/hi in trattamenti post-fio-rali. Cuando le epoche di intervento coincidono con quelle contro la Peronospora è possibile associare il prodotto ai fungicidi usati contro la Peronospora.

### FRUTTICOLTURA

Pomaces (melo,pero): intervenire alla dose di 150-200 g/hl in trattamenti pre-fiorali e di 80-100 g/hl in trattamenti post-fiorali, impiegando le dosi più basse durante i periodi con più alta temperatura.

Il prodotto può essere associato ai fungicidi impiegati contro la Ticchiolatura delle pomacee.

Drupaece (perso, albicocco, susino, ciliegio): intervenendo al-la dose di 100-150 g/hl in trattamenti post-fiorali, dopo la sca-miciatura dei frutticini. Il prodotto può essere associato ad altri fungicidi per la lotta

contemporanea contro altre crittogame.

### COLTURE ERBACEE

Frumento, Orzo: 2,5-3 Kg/ha alla comparsa delle prime infe-

Tabacco: intervenire con 2-3 trattamenti distanziati di 10 gior-ri, secondo l'intensità dell'attacco, alla dose di 120-150 g/hl. COLTURE ORTICOLE

COCTONE ONTICOLE
Ortaggi: intervenire alla dose di 80·100 g in pieno campo, e con dosi più basse in serre da distribuire solo con temperature non elevate su Solanacce (Patata, Pomodoro, Paperone, Melanzana), Bietola, Leguminose (Pisello, Fagiclo), Ombrellifere (Carota, Finocchio, Sedano), Cucurbitacee solo in pieno campo (Melone, Zucca, Zucchino, Cocomero, Cetriolo).

po (Meione, Zucca, Zucchino, Cocomero, Cetriolo).

COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI in pieno campo oi nserra: intervenire alle dosi di 100-200 g/hl impiegando le dosi più basse durante i periodi con più alte temperature e in serra. Per la lotte contemporanea contro le altre crittogeme che colpiscono le colture orticole, floreali ed ornamentali, è possibile associare altri fungicidi attivi contro queste malattie. Il prodotto presenta inoltre un effetto secondario sugli acari in genere, più marcato contro gil eriofidi per cui possono escre effettuatti i seguenti trattamenti contro:

Nocciolo: contro Eriofide: intervenire all'emissione delle prime foglie con 3-4 trattamenti distanziati di 10 giorni alla dose di 120-150 g/hl.

Pomódoró: contro Acaro rugginoso: alla dose di 120-150 g/hl Preparazione della poltiglia: stemperare il prodotto in poca ac qua a parte, versandolo poi nel totale quantitativo di acqua o nella poltiglia a cui si vuole associare, agitandolo con cura.

### Da non applicare con mezzi serei .

Compatibilità: il prodotto non è compatibile con antiparassita-ri alcalini (Polisoffuri, Poltiglia bordolese, ecc.) con Olli minori rali, con Captano, con DDVP, con Binapacyvi, con Dicioffua-nide ed inoltre deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli Olli minerali e del Captano.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico sulle varietà seguenti di mele: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilia Bianca, Commercio, Goldeo Delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap: può inoltre arrecare danno alla varietà di vite Sangiovese e può essere fitotossico, con temperature elevate, su cucurbitaces.

### Sospendere i trattamenti 5 giorni prima della raccolta

Attanzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gii usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

## DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

130-75 BV	College triplet
2000	H
125-150 a/h	contro Affel
	COLTURE FLOREALI IN PIENO CAMPO
150-200 g/h	contro Affdi (rosso e verde)
	CARCIOFO, PATATA, PISELLO, FAVA ED ALTRI LEGUMI
150-200 g/h	contro Afldi
125-150 g/h	contro Ragnetti rossi ed Eriofide rugginoso
	POMODORO ed altre SOLANACEE
. 150-200 g/h	contro Tripidi
	OLIVO
. 125-150 g/h	contro Ragnetti rossi ed Acaro delle meravigile .
	AGRUMI
125-150 g/h	contro Ragnetti rossi, gialli ed erinosi .
	VITE
150-200 g/h	Tingide)
	contro Afidi ed altri Insetti che succhiano la linfa (Afide verde, rosa, farinoso,
125-150 g/h	contro Acarl (Ragnetti rossi e bruni, Eriofidi).
dorlo):	POMACEE (Melo, Pero) e DRUPACEE (Pesco, Albicocco, Cillegio, Susino e Mandorlo):

= = =

## COMPATIBILITÀ

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari in commercio ad eccezione di

Avvetenza: in castone alteralina.

Avvetenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza diverdenza: il no caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza davvetenza: Devono introfe essere desevanta le immo precauzionali prescripte per i prodotti più tossici. Quale rispetta si verificassere o casi di intossicazione informare il medico della miscelazione. compluta.

### NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per gli Insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Sospendere I trattamenti 20 glorni prima della raccolta

Attenzione: da Implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del pre-parato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratta-mento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO PESO NETTO kg 1

## RICID

# Aficida-acarlcida liquido emulsionabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100); Protoato puro Coformulant

g 18 q.b.a.g 100

ATENZIONE: Data i relevata ressicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'articolo 23 del D.P.R. 3 Agosto 1968, n. 1255. Contlene XIIolo



### VELENO

Rischio di Intoasicazione mortale per maiazione, per ingestione e per contatto con la pelle

concerner exusto protection chuses onto chave in togeth processors in a breath for all animal domestric Coordenage is conficione than chuse. You liverage non managere durante l'implego del prodetto. Non con-tantane al inc cottice, all'infanti, terestro corsi d'écapie, l'étrad oi pegapire el valori Non perse eronto venno. Evitate il contato con si pelle, gil occhi e gli indurinent. Durante la prepazione el l'implego usare tri van de capie de control de contr NORME PRECAUZIONALI

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

constitution described and accordance of accordance acco Siniomi di Intossicazione: lacrimazione, miosi, scratorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bron-chiali, disposa bradicardia, ipolensione, ilbriliazioni muscolan, convulsioni, edema polmonare. Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Associare politicates metal solution (Contrathrous) somministrata par intezione endovenosa llenta. Non som-ministrate il trapiate llicità de presente la categora pappare a subscioni acquesa et discibilionato di sodio. Se vi e attro contrato custeno la vene la cute con sappare a subscioni acquesa et discibilionato di sodio. Contranditatanti molfrat sendiffina, aminofilina, cosamia, sitte, olio e grassi.



# CAFFARO S.P.A. - MILANO



Stabilimento di ADRIA · Cavanella Po (Rovigo)

Registrazione Ministero della Sanità 마음으 1 입el

0603

77. : 19

### ARNET®S

Diserbante in polvere bagnabile per la lotta contro la gramigna e le altre infestanti degli incolti e degli agrumi.

COMPOSIZIONE	
- Bromacil puro	g
- Diuron puro - Dalapon puro - Coadiuvanti,Inerti:quanto basta a	

(R) Marchio registrato SIPCAM-Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Gian Galeazzo, 3 Milano Officina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)

CLASSE III ATTENZIONE CON PRUDENZA

Registrazione n .58.1.9del2.7...3...8.4Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per ina-lazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali do-mettici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto; non contami-area alimenti e bevande o corsi d'acqua; non contaminare acque di uso domestico; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accurata-

### Informazioni mediche

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto contiene tre principi attivi che agiscono per assorbimento radicale e per contatto. Il prodotto controlla le infestanti, soprattutto Graminacce annuali e perenni che infestano le piazzuole di agrumi, gli incotti e controlla inottre il Senecio, il Chenopodio, il Tarassaco, l'Ortica, le Piantaggini.

Diserbo delle stradine superiori che percorrono gli argini di risaia: le dosi riferite a 100 mg di superficie, e le epoche

g 200: su argini annuali compatti (che non tendono a smottare) intervenendo prima o subito dopo la nascita delle infestanti;

g 250 : su argini annuali di terreno sciolto (che tendono a smottare) intervenendo quando le infestanti sono alte 15-20 cm.: g 250-350 : su argini vecchi, fossi, scoline e sugli incolti (specie contro Leersia oryzoides e Gramigna) intervenendo quando le infestanti sono in pieno sviluppo.

infestanti sono in pieno sviluppo. Tenere presente che la larghezza degli argini è in genere di 1 metro. Il prodotto, alle dosi indicate, va distribuito con 10-20 It.di aqua (per 100 mg di superficie) usando la quantità più elevata quando la vegetazione delle infestanti è fitta e sviluppata. Il trattamento si effettua con le normali pompe a spalla evitando di irrorare il riso di semina o di trapianto.

Diserbo piazzuole agrumi: distribuire 100-200 g/100 mq di su-Diserbo piazzuole agrumi: distribuire 100-200 g/100 mq di su-perficie avendo cura di bagnare abbondantemente la vegetazio-ne. Per ottenere un miglior effetto diserbante è consigliabile ef-fetturare l'applicazione nelle prime fasi dell'emergenza, nel perio-do di rapida crescita delle infestanti per favorire l'assorbimento del prodotto dal terreno. Il prodotto è in grado di controllare soprattutto le Graminacee come Cynodon, Agropyrum, Sorghum.

Diserbo area incolte ed industriali: distribuire 2-4 Kg/1000 mq. secondo il grado di infestazione e lo stadio di sviluppo delle infestanti in un abbondante quantitativo di acque (150-200 l/1000 mq) avendo cura di bagnare abbondantemente la vegetazione.

Preparazione della poltiglia: stemperare la prestabilita dose di prodotto in poca acqua a parte e versare il tutto nel totale quantitativo di acqua rimescolando con cura.

### Da non applicare con mezzi sersi

Compatibilità: il prodotto è miscibile con altri erbicidi onde am-

Compatibilità: il prodotto e miscolle con attri eroicioi onde am-pliarne lo spettro d'azione.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inottre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tos-sici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico delle miscelazione compiuta.

Fitotossicità: evitare il contatto con le foglie e i frutti degli a-grumi, inoltre evitare il contatto con le piante vicine (in modo particolare con le radici); può essere fitotossico se non usato se-condo le norme e sulle colture non indicate in etichetta. Dopo l'impiego lavare accuratamente le pompe ed i recipienti che sono serviti per la preparazione e per la distribuzione del-la politiglia erbicida, prima di utilizzarli per altri trattamenti an-tiparassitari.

Rischi di nocività: è tossico per i pesci; tenere lontani, durante i trattamenti, persone non protette, animali domestici e bestia-

### Sospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle e-poche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kq.



III CLASSE TOSSICOL )GICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### **R6 ERRESEI SISTEM DAC 51-16**

la Peronospora della vite Polvere bagnabile

- Composizione:
  Gr. 100 di prodotto contengono:
  Gr. 51 di Fosetyi di alluminio puro
  Gr. 16 di Ciortalonii puro

### Natura del rischio

Sostenza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bam-bini ed agli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa.

- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, levaral accuratamente con acqua e sepone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### RAVIT S.p.A. per l'industria chimica

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.Ie degli Ammiragli, 91 - Tel. 63,78,041 (5 linee)
UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA
VIa B. Provaglis, 3 - Tel. 53,32,68

Stabilimento: Peganica (Aq)



Reg. n. 5020 del Ministero della Sanità del 27.3.1984

### CARATTERISTICHE

- Tale attività è tanto più evidente quanto più la vegetazione è glovane ed in fase di attive crescita.
- La grande sistemicità parmette al prodotto di proteggere anche le foglie che si sono formete successivamente al trattamento.
- Cueste caratteristiche, unite alla sus grande persistenza d'azione, permettono di impostare una lotta contro la Peronospore della vite con interventi distanziati a cadenza fissa.
- tto possiede enche azione complementare sull'Escoriosi.

### MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

### PERONOSPORA

PERINDUSTURA

Dose: gr. 259-300/hl.

Il primo trattamento contro la Peronospora va effettuato quando I germogli
della vita sono lunghi cm. 10.

Il secondo trattamento va distanziato di 10 giorni dal primo. Successivemente
I trattamenti vanno distanziati di 15 giorni, lino alla fese di allegagione

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con i prodotti viticoli delle nostre gamma.

Non è raccomandabile la miscale con formulazioni liquide.

Avverinaza: in caso di miscale con attri formulati deve essere rispetteto il periodo di careza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Cualora si verificassaro casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiute.

### Sospendere i trattamenti 40 giorni prima del raccolto

### **AVVERTENZA**

Nel corso del trattamenti tenere iontani dalla zona persone non protette ani-mali domestici e bestiame.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi Implega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MÄNIPOLARE CON PRUDENZA

### **R6 ERRESEI SISTEM DAC 44-8**

la Peronospora della vite Polvere bagnabile

- Composizione:
  Gr. 100 di prodotto contengono:
  Gr. 44 di Fosetyi di alluminio puro
  Gr. 8 di Ciortalonii puro
  Coformulanti q.b. a 100

### Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

- --- Conservare questo prodotto chiuso a chiava in luogo inaccessibile al bam-bini ed agli animali domestici.

- bini ed egil animali domestici.
  Conservare ia confezione ben chiusa.
  Non fumere e non manglare durante l'impiego del prodotto.
  Non contaminare alimanti e bewnde o corsi d'acqua.
  Non operare contro vento.
  Evitera il contatto con la pelle, gil occhi e gil indumenti.
  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarei accurationi ecqua e aspone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'Intossicazione chiemare Il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### RAVIT S.p.A. per l'industria chimica

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.le degli Ammiregli, 91 - Tel. 63.78.041 (5 linee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA VIa B. Provaglia, 3 - Tel. 53.32.68



Stabilimento: Paganica (Aq)

Reg. n. 5821 del Ministero della Sanità del 27.3.1984

### CARATTERISTICHE

- Il prodotto è un fungicida sistemico e di contatto, caratterizzato da una grande mobilità nelle plante.
- tiva che curativa.

  Tale attività è tanto più evidente quanto più la vegetazione è giovane ed in fase di attiva creacita. La grande sistemicità permette al prodotto di proteggere anche la foglia che si sono formate successivamente al trattamento.
- Queste caratteristiche, unite ella sus grande persistenza d'azione, permettono di impostare una lotta contro la Peronospora della vite con interventi distanziati a cadenza fissa.
- tto possiede anche azione complementare sull'Escoriosi.

### MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

PERONOSPORA

Dose: gr. 250-300/hi.

Il primo trattamento contro la Peronospora va effettuato quando i germogli della vite sono lunghi cm. 10. Il secondo trattamento va distanziato di 10 giorni dal primo. Successivamente i trattamenti vanno distanziati di 15 giorni, fino alla fase di allegagione compress.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con il prodotti viticoli della nostra gamma.

Non è raccomandabile i a miscale con formulazioni liquide.

Avvestavaz: in caso di miscale con altri formulati deve essare rispettato il
periodo di carenza più lungo.

Devono noltra essare osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti
più toselci. alconioni si verificassero casi d'intossicazione, informare il medico della mi-siazione compluta.

### Sospendere i trattamenti 40 giorni prima del raccolto

### AVVERTENZA

Nel corso del trattamenti tenere iontani dalla zona persone non protette ani-mali domestici e bestiame.

Attenzione: da implegare esclusivamente în agricoltura, nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso à pericoloso. Chi Implega il produtto à responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### **R6 ERRESEI SISTEM DAC 44-16**

la Peronospora della vite Polyere bagnabile

Gr. 100 di prodotto contengono: Gr. 44 di Fosetyi di alluminio puro Gr. 16 di Clortaionii puro

Coformulanti n h a 100

Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

  Conservare la confezione ben chiusa.

  Non fumare e non mangiare durante l'Implego del prodotto.

  Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

   Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con accua e sacone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'Intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

### RAVIT S.p.A. per l'industria chimica

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00138 ROMA V.la degli Ammiragli, 91 · Tel. 63.78,041 (5 lines) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tel. 53.32.68

Stabilim.: Quassolo (To)



### CARATTERISTICHE

- Il prodotto è un fungicida sistemico e di contatto, caratterizzato da una grande mobilità nelle plante. La sistemicità si manifesta in modo soprattutto ascendente.
  L'attività del prodotto nel confronti della Peronospora si è rivelata sia praventiva che curativa.
- tiva che curativa.

  Tale attività è tanto più evidente quanto più la vegetazione è glovane ed in fase di attiva crescita.
- iasse di attiva crescita.

  La grande sistemicità permette al prodotto di proteggere anche le foglie che al sono formato auccessivamente di trattemente nei trattemente caratteristiche, unite ella sua grande persistenza d'azione, permettono di impostare una lotta contro la Peronospora della vite con interventi distanziati a cadenza fissa.

### MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

### PERONOSPORA Dose: gr. 250-300/hl.

Il primo trattamento contro la Peronospora va effettuato quando I germogli della vite sono lunghi cm. 10.

Il secondo trattamento va distanziato di 10 giorni dal primo. Successivamente i trattamenti vanno distanziati di 15 giorni, fino alla fase di allegagione

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

- Il prodotto è miscibile con i prodotti viticoli della nostra gamma.

  Non è raccomandiabile is miscale con formulazioni liquide.

  Avvertamaz: in caso di miscale con altri formulazi deve essere rispettato il

  Devoco inoltre assere osservate le norma precauzionali prescritte per i prodetti
  più tossici.
- Qualora si verificassero casi d'intossicaziona, informare il medico della mi-scelazione compiuta.

### Sospendere i trattamenti 40 giorni prima del raccolto

### AVVERTENZA

Nel corso dei trattamenti tenere iontani dalla zone persone non protette eni-mali domestici e bestiame.

Attenzione: da implegare esclusivamente la agricoltura, nelle apoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impi ja il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prepirato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali».

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

Reg. n. 5822 del Ministero della Sanità del 27.3.1934

### TIOKOLL 50

Zolfo colloidale bagnabile per la lotta contro l'Oidio o Mal bianco della Vite, delle Pomacee, delle Drupacee, del Fru-mento, Orzo, Tabacco, delle colture orticole (pomodoro, pe-perone, melanzana, patata, carota, bietole, finocchio, sedano, melone, pisello, fagiolo, zucca, zucchino, cocomero, cetriolo) colture floreali ed ornamentali in pieno campo o in serra.

COMPOSIZIONE	
- Zolfo puro (selenio assente)g - Coadiuvanti ed inerti:quanto basta ag	50 100

(R) Marchio registrato SIPCAM-Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Gian Galeazzo, 3 - Milano Officina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)

CLASSE IV

Registrazione 6823..del 27...3..8Ministero della Sanità

### NORME PRECAUZIONALI

rvare questo prodotto in luogo inaccessibile ili animali domestici. Non contaminare alimer corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in minazione, lavarsi accuratamente con acqua e Conservaru ed agli animali de o corsi d'ac inazione,

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.



### MODALITA' DE IMPIEGO

Il prodotto si impiega contro tutte le specie di Oidio o Mal bianco alle seguenti dosi per ettolitro irrorate con pompe a volume normale, impiegando la dose più bassa durante i pe-riodi di più alta temperatura. Effettuare in ogni caso i trat— tamenti nelle orre più frenche della gionnata, evitando di trat-tare subito dopo una pioggia.

### VITICOLTURA

Intervenire alle dosi di 150-250 g/hl in trattamenti preventi-vi pre-fiorali alle dosi di 120-150 g/hl in trattamenti post-fio-rali. Giuardo le epoche d'intervento ionicidone con quelle contro la Peronospora è possibile associare il prodotto ai fungicidi usati contro la Peronospora.

### FRUTTICOLTURA

Pomacee (melo pero): intervenire alla dose di 250-300 g/hl in trattamenti pre-fiorali e di 120-150 g/hl in trattamenti post-fiorali, impiegando le dosi più basse durante i periodi con più

alta temperatura.

Il prodotto può essere associato ai fungicidi implegati contro
la Ticchiolatura delle pomacee.

Drupacee (pesæ, albicocco, susino, ciliegio): intervenendo al-la dose di 150-250 g/hl in trattamenti post-fiorali, dopo la scamiciatura dei frutticini.

Il prodotto può essere associato ad altri fungicidi per la lotta contemporanez contro altre crittogame.

### COLTURE ERBACEE

Frumento, Orzo: 4-5 Kg/hai alla comparsa delle prime infe-

Tabacco: intervenire con 2-3 trattamenti distanziati di 10 giorni, secondo l'intensità dell'attacco, alla dose di 200-250 g/hl

COLTURE ORTICOLE Ortaggi: intervenire alla dose di 120-150 g in pieno campo, e con dosi più basse in serre da distribuire solo con temperature non elevate su Solanacce (Patea, Pomodro, Peperone, Melanzana), Bietola, Leguminose (Pisello, Fagiolo), Ombrellifere (Carota, Finocchio, Sedano), Cucurbitace solo in pieno campo (Melone, Zucca, Zucchino, Cocomero, Cetriolo).

po (Melone, Zucca, Zucchino, Cocomero, Cetriolo).

COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI in pieno campo oin serra: intervenire alle dosi di 150-300 g/hl impiegando le dosi più basse durante i periodi con più alte temperature e in serra. Per la lotta contemporanea contro le altre crittogame che colpiscono le colture orticole, floreali ed ornamentali, è possibile associare altri fungicidi attivi contro queste malattie. Il prodotto presenta inoltre un effetto secondario sugli acari in genere, più marcato contro gli eriofidi per cui possono essere effettuati i seguenti trattamenti contro:
Nocciolo: contro Eriofide: intervenire all'emissione delle prime foglie con 34 trattamenti distanziati di 10 giorni alla dose di 200-250 g/hl

Pomódoró: contro Acaro rugginoso: alla dose di 200-250 g/hl Preparazione della poltiglia: stemperare il prodotto in poca acqua a parte, versandolo poi nel totale quantitativo di acqua o nella poltiglia a cui si vuole associare, agitandolo con cura.

### Da non applicare con mezzi serei

Compatibilità: il prodotto non è compatibile con antiparassita-ri alcalini (Polisolfuri, Poltiglia bordolese, ecc.) con Olii mine-rali, con Captano, con DDVP, con Binapacryl, con Dicloflua-nide ed inoltre deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli Olii minerali e del Captano.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico sulle varietà seguenti di mele: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla Bianca, Commercio, Golden Delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap, può inoltre arrecare danno alla varietà di vite Sangiovese e può essere fitotossico, con temperature elevate, su cucurbitacee.

### Sospendere i trattamenti 5 giorni prima della raccolta

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Ka.

seguenti colture alle seguent Lo STIMYL PS 25 va implegato sulle dosi per ettolifro d'acqua:

Agrumi (arancio, mandarino, ilmone): 150-190 gr/hi contro Affdi (in-tervenendo all'intici dell'infestazione) e Coccinglie (intervenendo in astate quando è presente il massimo numero di nesnidi). Meio e pero: 190-200 gr/hi contro Afidi, Carpocapaa (Intervenendi ali'inizio dell'infestaziona) e contro Ricemairio e Minatori fogliara (Intervenendo alla prima comparea della farve).

Mandorie: 190-200 gr/hi contro Afidi (intervenendo alta prima com-parsa degli insetti e ripetendo II trattamento secondo le neceseltà) Peace: 150-150 gr/hi contro l'Atide verde (trattando alla compansa delle prime infestazioni); 190-200 gr/hi contro la Tignola (trattando sil'inizio delle infestazioni);

Olive: 150-160 gr/hl contro la Cociniquia mezzo grano di pelse (effet-basedo un trattamento verea li finale di lugio, hapendolo ni caso di forti attacchi verso la fine di apazio e contro i finpoia effettuano on trattamento la prima volta sil ingrossammito del bocci fiorali ed una seconda volta a frutticho formato).

Whe: ISC-180 gr/hl contro le Tignola (effetuendo il trattamento in perferitura ed in caso of forti estacen o ol Tignole resistent infoste-re il trattamento durante l'allegagione ed in chiusura del grappolo). Ortagel (cavolo, cucurbitace, malantana, paperone e pomodoro): 150-150 gr/hl centro Afildi, Aleurodi, Nottue, Tripidi e Cavolale Intervenendo al primo apparire dell'infestazione. Garofano (in pieno campo od in serra): 150-180 gr/hi contro Afidi e Bega intervenendo al primo apparire dell'infestazione.

Alter Intervenende sits compared set price or Alder new, Creen et Alter Intervenende sits compared set prim Intervenende cure di service been le vigoria been le vigoria prim Intervenende sits prima Tabasco: 150 illi gr/hl contro Aldi e Tripidi Intervenende sits prima Tribasco: 150 illi gr/hl contro Aldi e Tripidi Intervenende sits prima cell'infessibles, 186-200 gr/hl contro Nottudi Intervenende et subtro depo Il trapianto.

implegare la dose inferiore se si esseguono trattamenti a bravi Inter-valil fra loro, quella più atta in caso di intervalli più lunghi fra un trattamento e quello successivo. Le doal indicate si riferiscono ai trattamenti effettuati con pompe a colume normale, non applicare il prodotto con attrazzature a besse rolume.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AERER

to STIMYL PS 25 è miacibile con la maggioranza degli entiparassitari di comune impiego.

Avventezze: In caso di miscale con altri formulati deve essere rispet-ere il I periodo di carante più lungo. Devono inchiro assero esservate e normo predetationali previsto per i prodotti più tossici. Ossica di refilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscele-tione compluta.

ilechi di nocività: Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli enimali nomestici. Il pestiame dei possi. Evit frequentano i instituanta ariodo delle floritore e quando ile api franza portanto i insetti maliurate i trattamenti altoritore e quando ile soli franza persone non protette, nimali domestici e bestianne.

10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO SOSPENDERE 1 TRATTAMENTE

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia dei trattamento e per evitar danni alle piente, alle persone ed agil animali. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUAL! DANNI DERIVANTI DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. LTENZIONE De implegeral eaclusivamente in agricoltura, ha e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare in luogo fresco ed saclutti

per Inslazione, inges tischio di intossicazione mortale re e contatto con la pelle.

Conservare questo prodotto chluso a chisve, in luogo incessibilire ib barbhini de delli animali domestici. Conservarei la confescione ben chlusa. Conservarei la confescione ben chlusa. Conservarei la confescione ben chlusa. Confescione ben chlusa. Confescione ben chlusa contentinare altre colture, allimenti e bevande o corte. Non contentinare altre colture, allimenti e bevande o corte.

Civitor of respirator estators in support.

Evitare il contatto con i pelle e gli occhi.

Evitare il contatto con i pelle e gli occhi.

Evitare il contatto con i pelle e gli occhi.

Dupo il ammiglodazione e in caso di contaminazione.

Dayo il ammiglodazione e in caso di contaminazione.

Isvarsi accuratamente con seque e sapone.

Rendere intultizzabili dipo i bere e con i mazza ibi i donei il confezioni che confesione il prodotto (i. es. interrando in fosse prodonde più di un metro e cospargendo
on calce vive).

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli
questa etichietta.

Questa entituteria.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

Sintonal di Interparalezioner. Mosta, sudorazione profusa, debolezza, polso lento, neusea e vomito; tremori musco-lari, visione contras, crampi addominale i darrea.

Tattamento: Nel caso di Insilazione trasportare il paziene te in ambiente non contaminato. Nel caso di contatto togilere gli abiti contaminati o la vare prontamente la paele e gli cochi contaminati co acqua abbondante. In caso di ingestione lavanda gastrica. All'apparizione di segni focali o sistemacio da altromini di svecienamento colinesteraziono somministrare stropina. Properizione di mtossicazione leggera: 112 mg. di atropina per via intrasonazio in mitrasonazia, properizio il trattamento ad intervaziona infraeronazi properizio il trattamento ad intervaziona infraeronazi properizio il trattamento ad intervaziona il properizio il trattamento ad intervaziona infraeronazi properizio il trattamento ad intervaziona comparazio di encomparazio di esconparazio e di esconparazione di esconparazio di esconparazio di esconparazione 
arophinizazione:
Intosastatione severa: 24 mg di atropine per via intreintosastatione severa: 24 mg di atropine per via intremosa ripetendo ia somministrazione di 2 mg ogni 3-10
minuti fino a sonompassa dei segui e dei sintomi, non
somministrare contrathion, controlindicati anche ia morfiina e qii aitri depressori della respitazione: se necessario
rimunovere ie eccessive secrezioni e mantenere aperte le
vier respirarione; in caso di severa introssicazione patitare la respirazione artificiale o ossilemocerapia; per alleviare la convulsioni, nel raso che interferistemo con la
respirazione e non siano alleviare dall'atropina con la
respirazione in siano alleviare dall'atropina con la
respirazione (putto alleviare dall'atropina con la
respirazione) (putto alleviare dall'atropina con la
respirazione) (putto alleviare dall'atropina con la

Ponto secondo.

Ponto secondo.

Ponto secondo.

Vocare Il vonito sollecitando il fondo della gola manuali mente con un cuocidado, prescipio della gola manuali mente al parate e riposare calmo: per per al paratente mostra difficiola respiratoria praticare immediaremente la respirazione artificiale.

Les in patente mostra difficiola respiratoria praticare immediaremente la respirazione artificiale.

Les commissione del artopio de la morpo de la morpo de goli lots monti serve una svoletta di artopio della goli lots minuti. somministrare una tavoletta di atropio del apprese del artopio della pelle sino ascottere e lo promotoripala encossamento della pelle e mucose: tacticardia

-- se necessario somministrare altre tavolette per man-tenere asciutta la pelle e la gola.



# STIMYL PB 25

COLTURE ORTIVE, ORNAMENTALI ED INDUSTRIALI PER COMBATTERE LARVE E ADULTI DI MOLTI INSETTI CHE ATTACCANO: FRUTTIFERI, VITE, INSETTICIDA IN POLVERE BAGNABILE

COMPOSIZIONE: 100 gr. dì prodotto contengono:

METHOMYL puro

Soformulanti

q.b. a 100 gr.

25,5 gr.

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esculsivamente al persona-le qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.R. 3 agosto 1968, n. 1253.



Sede legale: Via Matteotti, 16 - 48100 RAVENNA Tel. 0544/38.092 - Telex 550595 STI RA I Stabilimento di produzione: Vie S. Francesco, 1 - 40010 COTIGNOLA (RA)

S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A.

Registrazione Ministero della Sanità n5,824, det 7.3.84



Persetti combantuti: nemadoli liberi (Pstykierichus, Rockierichus, Tytenchoirichus) inemadoli teleni (Metidologichus, Isrva di memadoli che statemo i testi (Oyledichus) memadoli che stresse i testi (Oyledichus) memadoli che stresse (Pstykius, Rhootochus, Fasterium, Thies memagolichus, Persetting, Vericillus, Alledichus, Bistiani che stresse (Betta del servere di electric memagolichus di nottuca di testi bilanti che memagolichus (Bettali del servere del estatemo proprietati annuali de servere del estatemo describitation del persetti del servere del estatemo del estatemo describitation del persetti del servere del estatemo insetticida, nematocida ed erbicida ad ezione fumigante

Doe! d'implego: dose normale kg. 600.700/Ha. Su terreni pesanti o fortemente infeateti di verriciitosi e fisioforosi usare kg. 1000.1200/Ha. Colture protette: al implega per la disinfezione e disinfeziazione del terrano destinato a colture orticole. Inforcite viven la genera, immiglario di practitati o di fragola, semen-zai, letti caldi, cissoni, serre, plante orizonentali ed difficiniti.

Medalita Chromoge, haringster e (Intereo e mentenento andionen e rasdou adelatita Chromoge, haringster e (Intereo e mentenento undo per una settimenta prima del formatione del compresso dela compresso del compresso del compresso del compresso del compres Epoche d'Amplego: 25-30 glorni prime delle semine o dei trapianti.

3) com maternatus uniquence; sepure la indicazioni riporita dalla cuas consolutrio della pubblicazioni della maternatura Recività. Il prodotto à tostico per 1 pesot: è nocivo per animali domestici e bestiume. Sepandere I tertementi 25-20 GIORNI prima della semina. Estaciona di moggaria esclarivamente in apricoltura nelle epoche e per gil usi consmitti: ogni sitro une a periodese. impiega il prodotto è responsabilia degli eventuali denni derivanti de un uso improprio preparato. Il rispetto delle predatta istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evitere danni alle piante, alle persone ad agli animali.

FUMIGANTE PER LA DISINFEZIONE E DISINFESTAZIONE DEL TERRENO

con prudenza ATTENZIONE: manipolare III CLASSE gr. 100,0 39.1 g. e.d.p METAM-SODIUM puro .

Composizione: Coformulanti

Tipo di formulazione: liquido

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci Via Tolara di Sotto, 85 Registrazione N. 5825 40084 OZZANO EMILIA del Ministero della Sanità (Epogga). (Bologna) Tel. 799461/2 - Telex 511046

Stabilimento produttore:
INDUSTRIA CHIMICA
DEL TICINO
MARANO TICINO (Novara)
su formula e procedimento
originale della
VERCHIM ASTERIAS S.p.A.

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asclutto e fresco.

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in lugoo Inaccessibile al bambin et degli animal domestici et Conservare in confezione ben chiusa e Non fumare e non mangiare durante limpiego dei prodotto e Non contaminare alimenti e bewande o const d'acqua e Non operare contro vento e Evitare il contatto con la pela gii occhi e di indumenti e Dopo la manpiolazione alimatici ali conta e di in caso di contaminamione, lavarsi accuratamente con acqua e sepone. NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI:

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi d'Intressicatione: l'ingestione provoce neusse - constit di Vonitto : sonoidenza - turbe nervose - bronditte. Il contatio con la cute e le mucose provoce infrastrone locale der-matile, congluttivite, famiglie, ecc.).

In caso di ingestione: provocare il vomito: lavanda gastrica se il paziente è coscienta. Se il paziente è in stato di incoscienza, la lavanda gastrica va praticate previa intube-zione. Purganti selini. Cure sintomatiche.

Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Nei casi gravi, ricovero urgente in Centro di rianimazione. Controlndicazioni: alcool, olli, grassi.

A STATE OF THE STA

II MASTICE ANTIVERME Tè un formulato Caffaro specifico per la lotta contro I tarli che attac-

- Pioppo:
   Prioppo:
   Pero, Melo, Pesco, Susino, Albicocco, Ciliegio, Olivo;
   Laflogie ornamentali (Olino, Platano, Antano, Ippocastano, Tigilo, Salice, Frassino, Betulia, Acero, Ouercia, Castagno):

## DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Prima di Introdurre il MASTICE ANTIVERME I nei tronchi è opportuno pulire ed allargare il fo-di usofta, più l'ordizione del prodotto, quindi avitate ori forza il tapolo per aprire il foro di usofta, più logilario svitandioi. Introdure la punia del tuberto nel foro e preimene per quan-no resessano, indiquario il possano il MASTICE RATTIVERME I con le dita munite di guanti comprimendoto per completare l'otturazione.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

II MASTICE ANTIVERME T sl usa da solo

II MASTICE ANTIVERME T è tossico per gli animali domestici i pesci ed li bestiame. Attratione ad implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro use è beticoloso. Onimplega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del pre-parato.

### DA NON VENDERSI SFUSO PESO NETTO kg 0,250

# **MASTICE ANTIVERME T**

Carbaryl puro (Beta-naftolo assente) COMPOSIZIONE (riferita a g 100): Coformulanti

. . 9 15 q. b. a. g. 100

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli ani-mingi domestic. Conservare la constituente chiusa. Not intana e non mangiare durante impligo del prodotto. Non rochaminare alimenti, berande o cotistina ecqua. Non operace con-revento. Evitare il contatto con la pelle, gil occine e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contantazione lavasta accutatamente con acqua e sepore. Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle NORME PRECAUZIONALI

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: nausea, vomito, diarrea, sciallorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, Avvelanamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi). convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

Consiglii terepeutici di massima e condizionati ai caso: lavanda gastrica con bicarbonato di sodi, lavaggio cultance sei vi statio conatto i Artopira solido imp 2) gondi quatro d'ora per via intranazionate, da ripeteris secondo il bisogno. Attabilona a non somministrare dosi eccassive di atropina specialmente nel bambini for casi gravi o sospetti gravi, ircovero ai centro di riantimazione. Sospenotorapia se vi cianosi.

Contronidocazioni: Lo ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.



CAFFARO S.P.A. - MILANO

Prodotto su formula originale e sotto il controllo della CAFFARO S.p.A. nello stabilimento di: CHEMIA S.p.A. - S. Agostino (FE) S.S. 255 km 46

Registrazione nのつつdel Ministero della Sanità del ソフ・

### RODAMON® OLIO

### CONCENTRATO OLEOSO PER LA PREPARAZIONE DI ESCHE FRESCHE.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: 0.25 g di Clorofacinone puro: 99.75 a veicolo oleoso colorato.



ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patenti-no di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968 n.1255.

NATURA DEL RISCHIO Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici — Conservare la confezione ben chiusa — Non furnare e non mangiare durante l'impiego del prodotto — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua — Evitare di respirarne i vapori — Non operare contro vento — Evitare il contatto con le pile e gli occhi. Durante la properazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi — Dopo la manipolazione de in caso di contaminazione lavarsi socur a tamente con acqua e sapone — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le ordicioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandole in fosse profonde più di un metro e cospargendole con calce viva) — In caso di malessere ricorrere al medico mo-

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: emorragie cutanee e delle mucose-ematuria. Si nautralizza la vitamina K, per cui a livello epatico si blocca la formazione di protombina - la sintomatologia è pertanto prevalentemente emorragica.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: Antidoto specifico: vitamina K - vitamina C e P, consigliabili emotrasfusioni in casi

CARATTERISTICHE
II RODAMON® OLIO è un ratticida concentrato che serve per la preparazione di esche avvelenate fresche da offrire ai roditori per avvelenari inortalmente. La morte di questi roditori avviene nel giro di qualche giorno per emorragia interna senza dolorosa agonia. Non vi è per tanto alcun segno allarmante per gli altri roditori, che continueranno a cibarsi dell'esca, finche giungeranno a morte a loro volta. Le esche preparate con il RODAMON® OLIO sono efficaci contro tutte le varietà di topi che infestano i campi: ratto grigio o ratto di fogna, ratto nero, topo campagnolo, muscardin, rat musquè.

### MODALITA' D'IMPIEGO

Preparazione della escha: il RODAMON® OLIO va adoperato tale quale e non c'è bisogno di aggiungere additivi

VANTAGGIO: il concentrato oleoso intensamente colorato, permette di ottenere delle esche perfetamente omogenee e pertanto interamente efficaci. Si ha una doppia economia, perchè non è necessario umidificare l'esca e trattarla con olio di paraffina. Esso può essere usa to per impregnare esche fresche (granaglie secca frantumata, cruscame, pane duro, formaggi din, frutta secca, pesce secco, mele carote o altri cibi particolarmente graditi ai roditori). L'esca (non più di kg 10 per volta) prescelta viene posta in un recipiente (da distruggere dopo l'uso) ed addizionata con l'Olio ratticida nella quantità di cc 20 per ogni kg di esca. Versare lentamer l'Olio sull'esca, mescolando con una paletta o con un bastone (mai con le manil) fino a che tutto l'Olio à stato completamente assorbito e distribuito uniformemente, fino ad ottenere una omogenea colorazione dell'esca stessa. L'esca così preparata può essere utilizzata subito oppure conservata in recipienti ben chiusi fino al momento dell'impiego.

Collocamento delle esche: l'esca così prepareta va collocata nelle vicinanze delle tane o nei luoghi abitualmente frequentati dai roditori: fo-gnature, ripe di fosse, canali, campi, frutteti, stive di navi, magazzini, granai, ripostigli agricoli, al fine di indurre i roditori a cibarsene. Di-sporre l'esca in mucchietti da 25-50 grammi o comunque in quantità sufficiente, affinchè tutti i roditori possano cibarsene abbondante-mente. Controllare di tanto in tanto se l'esca è stata consumata e rimpiazzare se necessario.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

RISCHI DI NOCIVITA' Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, pesci e bestiame.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano, Via Piave 2

### OFFICINA DI PRODUZIONE

Laboratori Chimici CIFA - Stabilimento di Caravaggio (BG) - S.S. Padana Superiore

Registrazione N. 5827 del 27.3.84del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SELISO

### SEPRAFO

### INSETTICIDA IN POLVERE SECCA

Composizione: g 100 di prodotto contengono:				
- DIAZINONE puro				g 2
<ul> <li>CARBARYL puro (esente da B naftolo) .</li> </ul>				g 4
- Coformulanti e inerti q.b. a				g 100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Natura uet riscnio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occide e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare i vapori. INFORMAZIONI PER II. MEDICO: avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di Intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni ed edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidene ipossia, con cianosi e dispnea praticare subito respirazione artificiale o assistita ed ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al Centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti e 0,2-1 mg per i bambini) ogni 10 minuti fino alla comparsa dei fenomeni di spicacata atroprinizzazione, una media atropina (1-2 mg per sessere continuata per 24-48 ore. Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio e lavaggio cutaneo se vi è stato contatto.

Controladicazioni: morfina, teofilina, aminofillina, coramina, le ossine, latte, olio e grassi.

Caratteristiche: il SEPRAFORM è un insetticida a largo spettro d'azione adatto per trattamenti a secco sulle colture erbacee ed ar'ose e per la disinfestazione del terreno. Il prodotto viene anche vantaggiosamente impiegato per trattamenti insetticidi generici all'aperto, contro svariate specie di insetti. Distribuito uniformemente sulle parti delle piante da proteggere, agisce sui parassiti per contatto e per ingestione. Indicazioni: iiSEPRAFORM è indicato su: cavolo per CAVOLAIA; melo e pero per il BACO; melo e pero per RICAMATRICI (cacoccia, culia, cagne); vite per TIGNOLA; aranci per TIGNOLA; pioppo per CRISO-MELA e FARFALLA BIANCA; garofano per BEGA VERDE; olivo e arancio per COCCINIGLIA MEZZO GRANO DI PEPE; mais per PIRALIDE e SESAMIA; olivo per MOSCA; ciliegio e pesco per MOSCA; sedano per MOSCA; garofano in pieno campo per STRISCINO; cavolo per MAGGIO-LINI, AFIDI, TRIPIDI, ACEURODI, FITONOMO e MISURINO. Per la disinfestazione del terreno contro Cleono, Lixus e Cavallette. Dosi e modalità d'impiego: kg 30 per ettaro, per trattamenti a secco delle colture erbace; per le colture arboree, aumentare la dose in rapporto alla massa della vegetazione da trattare. E' consigliabile eseguire i trattamenti di primo mattino, in quanto l'umidità favorisce l'adesione del prodotto sulle foglie. Kg 70 per ettaro per geodisinfestazioni contro parassiti del terreno.

### « DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »

Compatibilità: il SEPRAFORM è compatibile con i più comuni antiparassitari di sintesi.
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Rischio di nocività: è tossico per gli insetti utili. E' nocivo per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina ed i pesci.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Reg. Ministero Sanità n. 5828 del 27.3.1984

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso g



SEPRAN s. r. i 38033 ISOLA VICENTINA (VI) - VIA Cogolia, 5 TEL. N.: (0444) 55.81.69 - 55.81.89

### ® REVOX

## diserbante selettivo di pre-emergenza

COMPOSIZIONE: Isoproturon puro g 18,3, Trifluralin puro g 18,3, coformulanti quanto basta e 100. Contiene etifenglicole.

CLASSE III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

- conservere questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed i domesitci ; NORME PRECAUZIONALI

1168

- acque e sapone ő contension is contactone bear others: implego dal produto:
  — contension and a contactone bear of decided:
  — non furnamenta est allimental bearands o cont of decided:
  — non operate contro vento; patie, all ocots a gill informenti:
  — entre el contetto con in patie, all ocots a gill informenti
  — entre el contetto con el no tasse di contaminatione, iterati escuratamente
  — dopo la mampolazione est in case di contaminatione, iterati escuratamente

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.



Roussel-Hoechst Agrovel S.p.A. 20100 Milano - Casella Postale 1847

Registratione n.582961 27.3.8461 Ministero della Senita Officina di produzione S.I.L.I.A. S.p.A. - Roma

Amarchio registrato della Hoechat Aktiengesellschett - Francoforte s. Meno

i logotipi sono marchi registrali rispottivamente della Roussel Utial - Paroj e Hoechsi Aktiengesellschaff - Francolorle s. Mano

### DOSI E MODALITA D'IMPIEGO

Frumento l'entero e ozzo a semitos automatér: In pre-amergenza 5-65 il ynta la 75000 III di la rata secondo il nuture del interno. Placera futalemento inclinoma automatera se secondo il nuture del interno. 2.

Baccarda il comercera del mercon Circular futalemento inclinoma auto podendital di minento 2.

Baccarda il comercerata una ricolitazione, devono passarea nimento 5 mani fut l'applicatione del proceso il especiale seriori del proceso passarea pinento 5 mani fut l'applicatione demonsorea regione della compressione de

### CARATTERISTICHE

REVOX è un eròlicida selettivo per colurue di fumento tenero e orzo a senina sulunnate, che aglace contro le intessati grammaces (hoperatura sperio di poppo de di colori legoni entre di proposetta sperio de proposetta sperio de controlori e ancesta sulumo-inventate (Anthenis a., Capsella e., Genardura e., Cerasdura formationa soga p., Laminu spp., Matricaria c., Papever f., Sinapis a., Sperguta e., Sterguta e., Sterguta e., Totala e., Verorita spp.).

## De non applicare con mezzi aerel.

### COMPATIBILITÀ

Non si consigliano miscele con altri prodotti antiparassilari.

### FITOTOSSICITA

Il prodotto può essere litotossico per le cotture non indicate in etichetta

ATTENZIONE DA IMPIGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E PERICOLOSO. CHI IMPIGA IL PRODOTTO È RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. Il rispetto dolle predatte latruzioni è condizione essenziale per assicurare l'afficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle porsone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

1 1183

### **GOOD - FL**

### ANTICRITTOGAMICO POLIVALENTE

### COMPOSIZIONE

- CLOROTALONIL puro - Coformulanti .

### CLASSE IV

. . gr. 54 q. b. a gr. 100

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di oronto soccorso

### MODALITA' D'IMPIEGO

Il GOOD-FL è un anticrittogamico organico attivo contro i funghi parassiti responsabili di diverse malattie che attaccano le colture orticole, floricole, industriali, arboree e cereali. Agisce per contatto, pertanto deve essere impiegato a solo scopo preventivo.

### Viene consigliato per

### ORTICOLTURA

ORTICOLIUNA
7. 180-230 per ettolitro d'acqua, impiegando Kg. 1,8-2.5 di prodotto per ettaro contro: Alternariosi, Antracnosi, Cladosporiosi, Muffa grigia, Peronospora, Rizoctonia, Ruggine, Sclerotinia, Septoriosi e Valolatura su
cavolo, asparago, insalate, spinacio, bietola da coste e da foglie, cardo, finocchlo, sedano, prazzemolo,
rosmarino, salvia, cocomero, melone, zucca, zucchino, cetriolo, pomodoro, peperone, melanzana, faglolo, fava,
pisello, fagiolino, carota, rapa, bietola rossa, cicoria da radice, ravanello, agilo, cipolla, porro, scalogno,
cavolifore, cavolo broccolo, cavolo verza, cavolo bianco, cavolo erosco, cavolo Bruxelles.

### FLORICOLTURA IN PIENO CAMPO O IN SERRA

gr. 180-230 per ettolitro d'acqua, per prevenire Ticchiolatura della rosa, Peronospora, Muffa grigia, Ruggine, Antracnosi, Septoriosi e Alternariosi. Su alcune colture da fiore delicate fare saggi di prova prima di esequire il trattamento.

### BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

Kg. 2-3 per ettaro contro Cercospora alla comparsa delle prime pustole e Mal vinato

### GRANO E CEREALI MINORI

Kg. 1.8-2,5 per ettaro intervenendo tra l'accestimento e la levata e un secondo intervento alla spigatura per il controllo di Ruggine, Septoriosi, Alternariosi e Fusariosi.

### PIANTE DA SEMI OLEOSI (Arachidi)

Kg. 1,8-2,5 per ettaro per il controllo preventivo di Ruggine, Alternariosi e Sclerotinia.

### TABACCO

Kg. 1,8-2,5 per ettaro nei trattamenti preventivi per il controllo di Peronospora, Antracnosi e Alternariosi.

### AGRUMI

gr. 180-230 per ettolitro d'acqua contro Allupatura e Antracnosi.

### DRUPACEE (Pesco - Susino - Ciliegio - Albicocco)

gr. 350/hl nei trattamenti invernali e gr. 180-230 nei trattamenti primaverili-astivi contro Bolla, Corineo, Rug-gine, Monilia, Scabbia e Cancri dei rametti (Fusicoccum e Valsa).

### POMACEE (Melo-Pero)

7. 180-230/hl nei trattamenti preventivi contro Septoria, Alternaria del pero, Marciume del colletto (Phytophthora cactorum), Marciume dei frutti (Monilla, Gibberella e Botrytis). Fare attenzione nell'impiego del prodotto su alcune cultivar di Mele rosse e Golden Delicious.

### VITE

gr. 180/hl in trattamenti preventivi contro Peronospora, Muffa grigia, Antracnosi ed Escoriosi CAMPI DA GOLF E PRATI

### Kg. 1-2/Ha contro Sclerotinia spp., Gleocercospora spp. e Rhizoctonia spp

"Da non applicare con mezzi aerei".

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con tutte le formulazioni in polvere bagnabile escluse quelle a reazione alcalina. Il prodotto non deve essere miscelato a formulazioni emulsionabili a meno che non sia stata provata la miscibilità con prove preliminari. Non è compatibile con gli olii anzi devono passare almeno 15 giorni nel caso del doppio trattamento.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto è fitotossico per alcune varietà di Mele del gruppo Delicious (Golden, Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla bianca, Commercio, Red Delicious, Jonathan, Renetta Champagne, Rome Beauty) sulle quali può procurare ruginosità. Su colture di fiori e varietà di uva da tavola prima di trattare eseguire saggi preliminari.

### Sospendere il trattamento 7 giorni prima della raccolta.

"Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

### VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione: ENOTRIA S.p.A. - Melilli (SR) Registrazione n. 5830 del27.3.1934 del Ministero della Sanità

> DA NON VENDERSI SFUSO Peso netto Kg.

### **Panoctine**



FUNGICIDA IN POLVERE PER LA DIFESA DEI CEREALI MEDIANTE LA CONCIA DELLE SEMENTI

Guazatina pura g. 30 Coadiuvanti q. b. a g. 100

### NATURA DEL RISCHIO

Intossicazione grave, inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

ROMME PRELAUXIONALI

Conservare questo prodotto chluso sotto chiave, in luogo inaccessibile si bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiuse.

Non fumare e non manglare durante l'Impiego del prodotto.

Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o coral d'acque.

Evitare di respirame i vapapori.

Non operare contro vento.

Evitare di renatto con le pelle, gli occhi e gli Indumenti.

Evitare li cratato con le pelle, gli occhi e gli Indumenti.

Espo ha manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acque e sapone.

Depo ha manipolazione o in caso di contaminazione che contenevano il prodotto (ad esamplo: Interrando in fosse profonde più di 1 metro cospargendo di calca vivia).

di calco viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle od oculare.

### Sintomi di Intossicazione:

Nausea, vomito inotenzione relientamento dei ritmo respiratorio collegas vascolare shock a morta.

Consultare subtro un Centro Antiveleni. In caso di ingestione iavanda gastrica, se in stato di incoccienza dopo aver intubato il paziente, in caso di contatto con pelle, leaver a forti, getti di acque, dopo aver utili tutti gli indumento in pelle, leaver a forti getti di acque, dopo aver utili tutti gli indumento in controlo di 
### CAMPI DI IMPIEGO E DOSI

### Concia delle sementi

Cerealli, (contro Carle, Fuseriosi, Septoriosi) g. 200 per quintale.

### MODALITA' D'IMPIEGO

Concis a secco delle sementi di cereali mediante le operazioni più opportune ed i mezzi più adatti a seconda delle quantità da trattare, per realizzare il più uniforme impolveramento del seme. Il seme deve essere asciutto prima di introdurio nella seminatrice.

Avvertenza: nel corso della manipolazione del prodotto indossare guanti ed occhieli.

E' miscibile con la maggior parte degli antiperessitari di uso comune salvo che con quelli di apiccata reazione alcaline.

Avvertenza: In caso di miscale con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre-cuzionali prescritto per i prodotti più tossici. Qualora si verificessero casi di intossicazione, informare il medico della miscalazione compluta.

### AVVERTENZA GENERALE

I semi trattati non devono essere destinati all'alimentazione dell'uomo e del bestiame.
Il prodotto è tossico per i pesci ed i volatili domestici, è nocivo per gli altri animali domestici, bestiame ed insetti utili. Attenzione: de implegare esclusivamente in egricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

APA S.p.A. ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA - ROVIGO V.Ie del Lavoro 10/8

### STABILIMENTO DI PRODUZIONE

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

AMMON FITOCHIMICA S.p.A. / BOLZANO

Registrazione del Ministero della Sanità n. 5831 del 6.4.1984

· PANOCTINE - trade mark KENOGARD AB - Sweden

### Contenuto Kg. 2

### TRAMIZOL E.C.

**CLASSE III** ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

LIQUIDO EMULSIONABILE - acaricida con effetto anche su afidi, psille, cocciniglie e cicaline

COMPOSIZIONE
100 grammi di prodotto contengono: Amitraz p.a. puro g 20,5; Tensioattivi e solventi q.b. a g 100; contiene «XILOLO e CICLOESANONE».

**NATURA DEL RISCHIO** 

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici — Conservare la confezione ben chiusa — Non dimare e non mangiare durante l'impiego del prodotto — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua — Non operare contro vento — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e per contatto cutaneo.
Sintomi di intossicazione: irritazione della pelle e delle mucose. Vomito, cefalea, depressione del sistema nervoso centrale. Possibile altera-

Sintomi di intossicazione: irritazione cella pelle e delle mucose, vumito, celales, depressione di solori glicamici.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:

Togliere gli indumenti contaminati e lavare la pelle abbondantemente con acqua e sapone. Allontanare il paziente dall'ambiente contaminato. In caso di ingestione praticare lavanda gastrica con acqua. In caso di depressione respiratoria, ossigenoterapia e respirazione artificiale. Tenere il paziente in osservazione per 24 ore.

CARATTERISTICHE

II TRAMIZOLE L.C. é afficace contro gli acari che infestano le piante da frutto (melo, pero, susino, ciliegio, albicocco), agrumi, vite, colture ortive, colture floreali e ornamentali in pieno campo. Fra gli insetti controlla le psille (Psilla del pero), con qualche efficacia anche sugli affidi, cicaline, cocciniglie (Aspidiotus) e le larve di alcune specie di lepidotteri (Cydia pomonella, Spodoptera axigua, Plutella maculipennis) è efficace contro le popolazioni di acari resistenti usu tutti gli stadi del ragno rosso, ma particolamente contro le uova astiva e le neanidi.

Il TRAMIZOL E.C. è un acaricida-insetticida di contatto, ingestione ed asfissia con spiccata azione citotropica dotato di lunga permanenza.

### MODALITA' D'IMPIEGO

MODALITA: D'IMPIEGO
Dosi per 100 litri d'acqua:
Frutticoltura: (melo, pero, pesco, susino, ciliegio, albicocco e agrumi) g 150-200. Contro gli acari intervenire alla schiusura delle uova invernali (caduta dei petali) o comunque alla prima comparsa effettuando almeno 2 trattamenti a distanza di 2-3 settimane. Contro la Carpocapsa iniziare i trattamenti alla caduta dei petali effettuando fino a 5 trattamenti a distanza di 2-3 settimane. Contro la Psilla iniziare i trattamenti all'inizio dell'infestazione i pretendoli ad intervali regolari secondo necessità. Contro le Coccingiglio degli agrumi (Saissetia, Ceroplaste. Aonidicila) effettuare i trattamenti agli stadi larvali ad intervali regolari secondo necessità riducendo la dose per ia sola Aondiella a
100 g/hi. Contro gli altri insetti (afidi, cicaline, minatori) trattare alla loro comparsa ripetendo secondo necessità. Viticoltura: contro gli acari
intervenire alla schiusura delle uova invernali (caduta dei petali) effettuando almeno 2 trattamenti. Contro gli afidi trattare alla loro comparsa. Colture ortive, lasparago, cucurbitacee, melanzana, fagiolo, pisello, patata) da fiore ed ornamentali in pieno campo: contro gli acari
alla schiusura delle uova invernali oppure al più tardi alla prima comparsa effettuando i trattamenti ad intervali di 2-3 settimane. Contro gli
afidi trattare alla comparsa degli insetti ripetendoli secondo necessità. Quando il clima è freddo, aumentare la dose a 250-300 g/hi. Per aumentare l'efficacia dei tratamenti aggiungere alla potitiglia 50 g/hi BAGNANTE AMONN.
Il TRAMIZOL E.C. può essere impiegato anche a basso volume, purchè la quantità di prodotto per ettaro venga mantenuta costante.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Versare il prodotto lentamente e sotto agitazione nelle quantità d'acqua necessaria o nella politiglia antiparassitaria già preparata

### COMPATIBILITA

Il TRAMIZOL E.C. è compatibile con i più comuni antiparassitari fatta eccezione per quelli a reazione alcalina (Polisolfuri e Poltiglia bordo-

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico delle miscela-

### FITOTOSSICITA

In caso di dubbio o di varietà poco diffuse o di recente acclimatizzazione si consiglia di eseguire preventive prove parcellari. Il prodotto è fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto; 28 giorni per mele e pere

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per e sone ed agli animali

### TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano - via Piave, 2

OFFICINA DI PRODUZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Stabilimento di Bolzano - via Siemens 12

Registrazione N. 5832 del 27.3.1984 del Ministero della Sanità.

### CLASSE III

### manipolare con ATTENZIONE prudenza



### Erbicida liquido emulsionabile per il diserbo del Mais.

### Composizione

Emulsionanti e solventi (contiene xilolo e monoclorobenzolo) Alaclor puro

43 9 q.b. a g 5

% Fitchermad Montadison
S.p.A. - Sede legale in Foro Bonaparte 31 - 20121 MILANO **FARMOPLANT** 

Registrazione N. 5〕3-dei Ministero della Sanità del 6・4・1904

Marchio registrato

## STRUZIONI PER L'USO

da seme) ed anche di diverse dicotiledoni (amaranto, capsella, camomilla, porcellana, senape, veronica, erba morella). E poco efficace su stellaria, ortica e poligonacee ed inefficace sulle malerbe perenni che si diffondono mediante rizomi, sto-loni, bulbi e bulbilli (gramigna, convolvolo, stoppione, artemi-Erbicida residuale che agisce per assorbimento radicale sui nacee (giavoni, poe, digitaria, setaria, panico americano, sorgo semi in fase di germinazione delle infestanti annuali gramisia e sorgo da rizoma).

Effettuare l'applicazione su terreno ben livellato e sminuzzato, privo di residui vegetali che impediscono l'unifome bagnatura del suolo.

3 kg/ha di DIMARAL addizionati di 2 kg di Atred liquido o munque prima dell'emergenza delle infestanti, impiegando Nel corso del trattamento evitare di lasciare strisce di suolo non trattato o di ripassare più volte sulla stesso posto; eseguire il trattamento entro qualche giorno dalla semina e co-Atred 50. Detti quantitativi vanno diluiti in 400-500 litri di acqua per ettaro.

Nei mais di secondo raccolto e con forte prevalenza di grami-nacee resistenti all'atrazina, applicare il DIMARAL da solo In ragione di 5 kg/ha nel terreni leggeri, 6 kg/ha in quellI dI medio impasto e 7-8 kg/ha nei terreni compatti ed organici.

Il diserbo può essere effettuato anche in forma localizzata su afinché il prodotto possa esplicare la sua azione è necessarlo che una pioggia di almeno 8-10 mm soprawvenga entro due settimane dal trattamento: in caso contrario intervenire con fasce larghe 20-25 cm lungo la fila rapportando la dose d'impiego all'effettiva superficie di trattare:

Versare il prodotto in tutta la quantità di acqua occorrente Preparazione dell'emulsione rimescolando con cura.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Competibilità - Il DIMARAL è miscibile con Atred liquido, Atred 50 e con prodotti a base di Atrazina.

Per preparare la miscela con tali formutati, diluire a parte in poce acque le quentità necessaria di DIMARAL agliando ac-curatamente, quindi versare il tutto nell'emulsione o sospen-sione preventivamente preparata dell'Atred liquido o Atred 50, sempre agitando

Avvetenza: In caso di miscela con altri formutati deve essere regietata il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre se-sere cosservate le norme precazionali prescritte per i providit più tossici. Quadra si verificassero quale di nitossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Filotosaicità - Evitare che il prodotto giunga a contatto con colture sensibili. Le colture di mais trattate con il prodotto non possono essere consociate ad altre colture.

Dall'applicazione del diserbante alla semina delle altre colture literoriano 34 masi es i proceda ad una buona aratura prima della semina. Dipo l'implego l'avare accuratamente le pompa della recipienti late sono semini per l'applicazione dell'erbicda. prima di utilitzarii per attir trattamenti antiparassitati en chi trattamenti antiparassitati.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Attenzione: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle suddette Istruzioni è condizione essenziale i assicurare l'efficacia del frattamento e per evitare danni e persone, agli animali ed alle piante.

## DA NON VENDERSI SFUSO

## Conservare II prodotto in luogo fresco

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto Jatura del rischio la pelle.

### Vorme preceuzionali

Non fumare e non mangiere durante l'impiego del prodotto. Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento.

Dopo la manipolazione e in caso di conteminazione, lavarsi Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

in caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## (ELT E 42 ACARICIDA POLIVALENTE

COMPOSIZIONE gr. 100 di prodotto contengono:

- DICOFOL puro

42

q. b. a gr. - Solventi ed emulsionanti CLASSE III<sup>a</sup> — ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed sgli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non nangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare alimenti, bevande, altre colture e corsi d'acqua. · Evitare di respirarne i vapori. · Non operare contro polazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la mani-

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi d'intossicazione: vomito, diarrea. parestesie diffuse. cefalea, vertigini,

nistrazione di purganti salini (g. 25 di solfato di sodio). Per la liposolubilità di questo acaricida hanno controindicazione assoluta il latte, l'olio di ricino, i grassi in genere perché aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (luminal 0,1-0,2 g.) contro i tremori e le contrazioni muscolari Reboclisi di soluzione fisiologica contro la ipoclorenia. Dieta priva di grassi per Consigli terapeutici: Intossicazione acuta: lavanda gastrica abbondante - sommiungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico. astenia intensa, convulsioni.

Controindicazioni: la morfina e l'alcool e, per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina e l'efedrina.

# italchimica s..

Stabilimento ed Uffici: TORRE DEL GRECO (NA) Officing di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN Via Salvi, 1 - RENAZZO DI CENTO (FE) Via Ponte della Gatta, 4 · Tel. (081) 8833711 LA CHIMICA PER L'AGROZOOTECNIA

Reg. N. 5834 del27.3.84 del Ministero della Sanità

## MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

Il KELT E 42 è un acaricida efficace contro i più importanti acari delle principali colture. La sua azione si estende a molte specie di acari resistenti agli altri acaricidi. Agisce per contatto contro gli adulti e le nuanidi. Risulta meno efficace contro le uova, ma grazie alla sua azione residua agisce profondamente contro le ninfe in via di formazione. Il KELT E 42 è caratterizzato da una rapida azione abbattente e da una lunga attività residua (da 1 a 2 mesi).

II KELT E 42 viene impiegato per la lotta contro le neanidi e gli adulti di Ragni rossi e gialli che infestano le piante da frutto quali: POMACEE - DRUPACEE -AGRUMI - VITE, le colture ortive quali: CARCIOFO - CUCURBITACEE - PO-MODORO - PEPERONE - PATATA - FINOCCHIO - BIETOLA - SEDANO -SPINACIO, le Colture Floreali in pieno campo o in serra e le Piante Ornamentali.

Si consiglia di effettuare il trattamento all'inizio della Primavera alla schiusura DOSE D'IMPIEGO: gr. 100/125 per 100 litri d'acqua.

Per controllare gli attacchi durante l'estate, iniziare i trattamenti appena comdella maggior parte delle uova invernali dei ragnetti rossi. paiono gli adulti.

Nel caso di forte infestazione e con la presenza di numerose uova, effettuare due rattamenti alla distanza di 10/14 giorni allo scopo di distruggere totalmente Con i due trattamenti a breve distanza le piante rimarranno immuni per molto tempo. I migliori risultati si ottengono irrorando abbondantemente le piante in modo da ottenere una completa copertura. In caso di foglie difficilmente bagnaanche gli adulti nati successivamente.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI oili, aggiungere gr. 50 di bagnante TENSIOQUAT.

## COMPATIBILITA'

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzio-Vei trattamenti Primaverili-Estivi il KELT E 42 si può mescolare con un acaricidaovicida. Il KELT E 42, inoltre, è compatibile con i più comuni antiparassitari ad nali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicaeccezione di quelli a reazione alcalina (Poltiglia Bordolese, Polisolfuri).

## FITOTOSSICITA'

zione informare il medico della miscelazione compiuta.

Si sconsiglia l'impiego del KELT E 42 sulle melanzane perché fitotossico.

### RISCHI DI NOCIVITA'

E' tossico per gli insetti utili.

# Sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta.

ATTENZIONE: DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI : OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO. Chi impicga il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

### ITALFOLTAI

FUNGICIDA ORGANICO DI SINTESI IN POLVERE BAGNABILE INDICATO CONTRO VARIE MALATTIE CRITTOGAMICHE DELLE PIANTE.

COMPOSIZIONE

gr. 100 di prodotto contengono: - CAPTAFOL puro

INERTI, COFORMULANTI E COLORANTI q. b. a gr. 100

CLASSE IV

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. - Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua. - Dopo la menipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

AVVERTENZA: L'ITALFOLTAN può essere irritante per la pelle, per le mucose e per gli occhi.

In soggetti particolarmente sensibili si possono verificare manifestazioni anche vistose, ma transitorie e non preoccupanti dato che presenta un rischio trascurabile per l'uomo.

Evitare tuttavia il contatto diretto con il prodotto puro o diluito ed evitare anche di sollevare polvere nel maneggio del preparato.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro esofagei e diarree.

Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi,

Terepie: lavanda gastrica con magnesia usta (gr. 30 per litro d'acqua) e digitale.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

L'ITALFOLTAN è un fungicida caratterizzato da un largo spettro di azione e da una lunga persistenza.

Possiede anche una certa azione bloccante le infezioni.

L'ITALFOLTAN viene impiegato alle seguenti dosi:

VITICOLTURA:

Contro Muffa grigia e Peronospora della vite:

gr. 120/150 per 100 lt. d'acqua.

Contro Muffa grigia e Peronospora della vite:

RVITICOLTURA:

PERO E MELO: Contro Ticchiolatura:

PERO: Contro Entomosporiosi; ALBICOCCO - CILIEGIO E MANDORLO: contro Marciume bruno nei trattamenti primaverili:

AGRUMI: Contro Allupatura e Melanosi; NESPOLO: Contro Ticchiolatura:

PERO: Entro Gommosi nei trattamenti primaverili in presenza di vegetazione:

gr. 100/150 per 100 lt. d'acqua.

gr. 200 per 100 lt. d'acqua.

gr. 200 per 100 lt. d'acqua.

Gr. 200 per 100 lt. d'acqua.

gr. 300 per 100 lt. d'acqua.

gr. 300 per 100 lt. d'acqua.

gr. 300 per 100 lt. d'acqua.

gr. 400/150 per 100 lt. d'acqua.

gr. 300 per 100 lt. d'acqua.

gr. 300 per 100 lt. d'acqua.

(Esseguire di fratamiento and injetas regulativa culturi di salamo della contro di salamo della contro di salamo della contro di salamo della contro di salamo di sala

OLIVICOLTURA:
Contro Occhio di Pavone dell'Ulivo:
(Eseguire i tratamenti prima della fioritura ed a fine Agosto-Settembre).

gr. 250 per 100 lt. d'acqua.

FRAGOLICOLTURA : Contro Muffa grigia e Vaiolatura:

gr. 200 per 100 lt. d'acqua.

ORTICOLTURA:

PATATA: Contro Peronospora ed Alternatiosi:
POMODORO: Contro Peronospora, Alternatiosi e Septoriosi; LATTUGA · CETRIOLO · MELONE: Contro Peronospora ed Antracnosi; MELANZANA: Contro Botrytis; CIPOLLA: Contro Peronospora: gr. 150/200 per 100 lt. d'acqua.

FLORICOLTURA in pieno campo :

GAROFANO: Contro Ruggine:

GAROFANO: Contro Pronospora e Ticchiolatura:

GAROFANO: Contro Founisiosi: immergene le talee nella sospensione allo 0.1% prima della messa a dimora oppure spargere con tale sospensione il colletto della pianta.

CONCIA DEI SEMI:

IA UEL SEMI:

Concia a secco dei semi di GRANO, MAIS e RISO: Contro Elmintosporiosi:

gr. 200 per Q.le di semi.

Concia a secco dei glomeruli di BARBABIETOLE DA ZUCCHERO contro il Mal del piede: gr. 600 per Q.le di glomeruli. AVVERTENZA: I semi trattati con il formulato e residuati dalla semina non possono essere destinati all'alimentazione umanu

ne del bestiame.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

L'ITALFOLTAN è compatibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina (Politiglia Bordolesc. Polisofluri, ecc.) e a base di olli minerali.
Il suo impiego deve essere distanziato di tre settimane dalla distribuzione di formulati a base di olli.
AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.
AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati medico della miscelazione compiuta.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA'

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA. Sulle uve da vino sospendere i trattamenti 40 giorni prima della vendemmia.

ATTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

### italchimica...

LA CHIMICA PER L'AGROZOOTECNIA

Officina di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN - Via Salvi, 1 - RENAZZO DI CENTO (FE) Stabilimento ed Uffici: TORRE DEL GRECO (NA) - Via Ponte della Gatta, 4 - Tel. (081) 8833711

Reg. N. 5835 ... del 27.3.1984 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

### ΔRRΔVΔ

INSETTICIDA IN POLVERE BAGNABILE A BASE DI CARBARYL

Specifico contro Lepidotteri in genere, Tignola dell'uva, Dorifora della patata, parassiti dei fiori e delle colture da orto.

### COMPOSIZIONE

gr. 100 di prodotto contengono:

- CARBARYL puro (esente da β-naftolo) gr. 83,3

- Coadiuvanti ed inerti q. b. a gr. 100,0



NATURA DEL RISCHIO NOCIVO

Intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirame i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inuttizzabili con i mezzi più idione ile confezioni che contenevano il prodotto (per sempio interrandole in buche profonde più di un metro e cospargendo con calce viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli

INFORMAZIONI MEDICHE
Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

Sintomi di intossicazione: Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare

dia, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso; Lavanda gistrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg. 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosì eccessive di atropina specialmente nei bambini. Nei casi gravi e sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Ossigeno-terapia se vi è cianosi.

Controindicazioni: Le ossigeno-terapia se vi è cianosi.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

Il CARBAVAL è un insetticida a vasto spettro di azione che agisce essenzialmente per contatto e per ingestione; è dotato. inoltre, di un buon potere citotropico ad azione secondaria ovicida. Ha una lunga persistenza e stabilità ed è particolarmente efficace contro insetti ad apparato boccale masticatore.

VITF:

VITE:

gr. 120 per 100 litri d'acqua Contro Tignola, Sigaraio, Anomala: Intervenire alla comparsa della infestazione e ripetere i trattamenti secondo le necessità.

FRUTTICOLTURA:

POMACEE: Contro Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Antonomo, Eulia, Cacoecia:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Antonomo, Eulia, Cacoecia:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Antonomo, Eulia, Cacoecia:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Antonomo, Eulia, Cacoecia:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Tentredini:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Antonomo, Eulia, Cacoecia:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Tentredini:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Tentredini:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Tentredini:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Antonomo, Eulia, Cacoecia:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Antonomo, Eulia, Cacoecia:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Antonomo, Eulia, Cacoecia:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Antonomo, Eulia, Cacoecia:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Antonomo, Eulia, Cacoecia:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Antonomo, Eulia, Cacoecia:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Antonomo, Eulia, Cacoecia:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Cocciniglie, Tentredini:

propriori de la Carpocapsa, Ricamatrici, Agosto ogni 10/15 giorni).

ORTICOLTURA:
PATATA E MELANZANA: Contro Dorifora:
CARCIOFO: Contro Depressaria:
POMODORO E INSALATE: Contro Nottue:
BIETICOLTURA: Contro Altica, Casside, Mamestre, Caradrina:
Intervenire alla comparsa degli insetti e ripetere il trattamento 15/20 giorni dopo.
FORAGGERE: Contro Fitonomo, Misurino, Apion, Crisomele e Sputacchina:
MAIS: Contro Piralide e Sesamia:

FLORICOLTURA in pieno campo: Contro Bega del Garofano, Tentredini, Cocciniglie, Tripidi, Cetonia, Tortrici:

gr. 120/180 per Ettolitro gr. 120/180 per Ettolitro gr. 120/150 per Ettolitro

gr. 120/150 per Ettolitro.

gr. 120/150 per Ettolitro gr. 120/150 per Ettolitro

gr. 120/150 per Ettolitro.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il CARBAVAL è compatibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina (Politiglia Bordolese. Polisofluri). AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono, inoltre, essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA'

Non trattare durante la fioritura. Se applicato su alcune varietà di melo nei 30 giorni che seguono a caduta dei petali, può provocare il diradamento dei frutti.

RISCHI DI NOCIVITA
II CARBAVAL è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.
SOSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Non far pascolare e non alimentare il bestiame con prodotti trattati direttamente o accidentalmente per almeno 7 giorni dopo il trattamento

ATTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

CONSENTITI: COMP AETRO COSC E PROCOCOSCI.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### italchimica s. 1

LA CHIMICA PER L'AGROZOOTECNIA

Officina di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN - Via Salvi, 1 - RENAZZO DI CENTO (FE) Stabilimento ed Uffici: TORRE DEL GRECO (NA) - Via Ponte della Gatta, 4 - Tel. (081) 8833711

### AMIROX E 18

### INSETTICIDA - ACARICIDA IN FORMULAZIONE LIQUIDO EMULSIONABILE

COMPOSIZIONE gr. 100 di prodotto contengono:

- AZINFOS ETILE puro

- Coformulanti



ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1988. N. 1255.

o. b. a er. 100

### NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI
Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Evitare di respirarne i vapori. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. - Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. - Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione -lavarsi accuratamente con acqua e sapone. - Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (es. interrandole in fosse profonde cospargendo con calce). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di intossicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare. Consigli terapetutici di massima e condizionati al caso: In caso di evidente ipossia,

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: In caso di evidente ipossia, on cianosi e dispnea, praticare subito respirazione arrificiale controllata o assistita e ossigeno terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg. per gii adulti -0.2-1 mg. per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropiniz-zazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossina metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bierabonato di sodio.

se vi e stato contatto cutatico javare la cute con dispensión del sodio. Bicarbonato di sodio. Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### italchimica s. 1

LA CHIMICA PER L'AGROZOOTECNIA Officina di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN Via Salvi, 1 - RENAZZO DI CENTO (FE) Stabilimento ed Uffici: TORRE DEL GRECO (NA) Via Ponte della Gatta, 4 - Tel. (081) 8833711

Reg. N. 5837 del 27.3.84 del Ministero della Sanità

### MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

L'AMIROX E 18 è un insetticida-acaricida per l'impiego in Viticoltura, Pomacee, Patata, Agrumicoltura, Floricoltura nella lotta contro una grande varietà d'insetti. L'AMIROX E 18 viene impiegato alle seguenti dosi:

Contro Psilla del Pero, Ragnetti Rossi, Afidi, Cicaline, Cimici, Cocciniglia, Minatrici delle foglie, Capua, Verme delle Mele e delle Pere, Antonomo del Melo, Fillobio del Pero : gr. 150-250 per Ettolitro.

### VITICOLTURA ·

Contro Cicalina, Tignola dell'Uva, Tortrice, Acari, Ragnetti Rossi e Gialli: gr. 150-250 per Ettolitro.

### AGRUMICOLTURA:

Contro Cocciniglie, Tignola, Acari:

PATATA: Contro Dorifora della Patata: gr. 150-250 per Ettolitro.

**BIETICOLTURA:** Contro Cleono e Altica: er. 150-250 ner Ettolitro.

### FLORICOLTURA in pieno campo:

Contro Tripidi, Tentredini, Ragnetti Rossi, Minatrici delle foglie:

gr. 150-250 per Ettolitro.

gr. 150-250 per Ettolitro.

L'AMIROX E 18 si impiega alla prima comparsa dei parassiti, ripetendo i trattamenti in funzione della infestazione. Distribuire una quantità di poltiglia per Ettaro necessaria a coprire uniformemente la vegetazione. Per la preparazione della politiglia, versare la dose prescelta nel totale quantitativo di acqua ed agitare alcuni istanti fino alla formazione di una emulsione completa.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBLLITA

Il prodotto è compatibile con i più comuni fitofarmaci, ad esclusione di quelli a reazione alcalina

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere risnettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame,

### FITOTOSSICITA'

L'AMIROX E 18 deve essere impiegato a partire da 2 mesi dopo la fioritura. sulle varietà di melo Golden Delicious.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

ATTENZIONE: DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DIMETOVAL

### INSETTICIDA AD AZIONE CITOTROPICA E DI SUPERFICIE IN FORMULAZIONE EMULSIONABILE

COMPOSIZIONE gr. 100 di prodotto contengono:

- DIMETOATO puro

- Solventi ed emulsionanti q. b. a gr. 100 Contiene: XILOLO E CICLOESANONE

38

CLASSE IIIa - ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento, - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo

Sintomi di intossicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg. per gli adulti - 0,2-1 mg. per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore.

Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione

Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi.

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### italchimica s. 1 LA CHIMICA PER L'AGROZOOTECNIA

Stabilimento ed Uffici: TORRE DEL GRECO (NA) Via Ponte della Gatta, 4 - Tel. (081) 8833711 Officing di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN Via Salvi, 1 - RENAZZO DI CENTO (FE)

Reg. N. 5838 del 27.3.198del Ministero della Sanità

### DOSI - MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

DOSI - MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

I DIMETOVAL 36 à un insetticida con azione citotropica e di superinsia efficace nella lotta contro: Mosca e Tignola dell'Olivo, Mosca delle Cillega, Psilla dal Paro, Allif, Acari, Tripidi, Mapolicini, Depressaria del Carciofo, Mosca delle Cillega, Psilla dal Paro, Allif, Acari, Tripidi, Mapolicini, Depressaria del Carciofo, Mosca della Sadano, dello Spinaeto, Antili, Acari, Tripidi, Mapolicini, Depressaria del Carciofo, Mosca del Sadano, dello Spinaeto, della Psilla
di tessuti e si trasferisca per via sistemica, entro certil limiti, anche nei tessulli
di tessuti e si trasferisca per via sistemica, entro certil limiti, anche nei tessulli
di mosti i della dell'acario, entro certili limiti, anche nei tessulli
combatte anche i parassiti che sono deposito insetticida. Per queste rigiliani, el DIMETOVAL 35 per parassiti che
regotati, evita di danneggiare gli insetti utili e s'ugge al dilavamento della pioggia dopo
il DIMETOVAL 38 viene impiegato alle seguenti dosi:

Il DIMETOVAL 38 viene impiegato alle seguenti dosi:

### OLIVICOLTURA:

Contro la Mosca dell'Olivo: gr. 150 per Ettolitro d'acque. Effettuare i trattamenti preventivi e curativi da Giugno a Ottobre.

PERO Contro Pasille, Afidi, Tripidi, Tingidi, Tentredini, acari e Maggilolini gr. 75:700 per Ettolitro d'acqua. Effettuare il trattamento alle prime infestazioni.

MELO Contro Cerniostoma gr. 75 per Ettolitro d'acqua. Effettuare il trattamento quando in mine hanno raggiunto mezzo cen

ALBICOCCO . Contro la Mosca : gr. 75 per Ettolitro d'acqua. PESCO : Contro la Mosca : gr. 125 per Ettolitro d'acqua. Effettuare i trattamenti circa 26 giorni prima della maturazione

Contro Ragno Rosso: gr 75/100 per Ettolitro d'acqua.

Contro Cocciniglia Bianca del Limone, Cocciniglia Biancorossa e cotonosa;
gr. 125 per Ettolitro d'acqua.

CILIEGE : Contro la Mosca : Effettuare il trattamento all'invaiatura dei frutti, or. 50 per Ettolitro d'acqua

VITE:

— Contro Ragno giallo della vite:
Intervenire alla prima comparsa dei parassiti. gr. 75 per Ettolltro d'eccua

ar. 125 per Ettolitro d'erque Contro Cocciniglia cotonosa della vite

CARCIOFO Contro Depressaria: gr. 75 per Ettolltro d'acqu.

Effettuare tre trattament: da fine Ottobre a fine Novembre.

SEDANO - SPINACIO - ASPARAGO - BARBABIETOLA: contro le Mosche: gr. 75/100 per

Ettolitro d'acqua. Effettuare il trattamento alla prima comparsa degli insetti.

FLORICOTURA in pieno campo:
Contro Andi e Tripidi: gr. 75 per Ettolltro d'acqua.
La quantità occorrente di DIMETOVAL 38 deve essere versata nel quantitativo di acque a ciù si vuole associare, agitando fino alla formazione di una emulsione completa.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

I prodotto è compatibile con i più comuni fitofarmaci, ad esclusione di quelli a realione alcalina, - AVVERTENZA, in caso di miscela con altri formulati deve essere rispattadi lip-ricodo di careza più lungo. - Devono inottre essere osservate la nomme precauzionali pre-scritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informate fi medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA'

Non impiegare su cedro, arancio amaro, limone interdonato e nocciolo. Evitare le Incresto ni a basso volume sulle varietà di ulivo Coratina, Simona, Vernina, Marselle, Frantolo, titeas, Bosana ed altre sensibili.

RISCHI DI NOCIVITA'

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Non far pascolare e non alimentare il bestiame con prodotti trattati direttamente o accidentalmente lamento 20 giorni dopo il trattamento.

ATTENZIONE: DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

25 per Ettolitro d'ecque,

## NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. -Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Evitare di respirarne i vapori. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle e gli occhi - Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. - Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. - Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (ad es. interrandole in fosse profonde cospargendole con calce). - În caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI MEDICHE

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: Scialorrea - vomito - dolori addominali - spasmi bronchiali - dispnea - facrimazione - miosi bradicardia - ipotensione - fibrillazione muscolare - convulsione - edema polmonare. Consigli terapeutici: Salvo i casi di cianosi iniziale da combattere con respirazione artificiale ed ossigenoterapia, iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg. per adulti e 0,2-1 mg. per bambini) ogni dieci minuti fino a comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione: una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore.

Associare pralidossima metil solfato (contrathion) per iniezione endovenosa lenta, Se vi è stato contatto cutaneo, detersioni con profusi lavaggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico. Terapia sintomatica rianimatoria.

Alcune controindicazioni: La morfina, l'alcool, sostanze grasse, latte e, per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina e la efedrina.

## $\mathsf{V} \mathsf{A} \mathsf{L} \mathsf{M} \mathsf{I}$

Liquido emulsionabile specifico per la lotta contro il Ragno Rosso ad azione ovicida, larvicida ed adulticida

COMPOSIZIONE

gr. 100 di prodotto contengono: - PROTOATO puro 11.0 er.

- TETRADIFON puro gr. 5.8 Coformulanti 100.0 q. b. a gr. Contiene XILOLO

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito di patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 5 agosto 1968. n. 1255.



## italchimica s...

LA CHIMICA PER L'AGROZOOTECNIA Officina di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN Via Salvi, 1 - RENAZZO DI CENTO (FE) Stabilimento ed Uffici: TORRE DEL GRECO (NA) Via Ponte della Gatta, 4 - Tel. (081) 8833711

Reg. N. 5839 del 27. 3. 84 del Ministero della Sanità

## MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO
Il VALMIT T è un acaricida-aficida citotropico e di superficie per la lotta contro
tutte le form: (uova. larve, adulti) di Ragon Rosso ed Acaro Giallo della Vite, Eriofide del Pesco, del Pero ed altre specie di
Tetranichidi. Svolge, inolar, piena azione
contro Afidi in genere, Tentredini, Tingidi
parassiti delle piante coltivate.

Il VALMIT T viene impiegato alle sementi dosi:

guenti dosi:

AGRUMI: Contro Afidi, Acari: gr. 150/200 per Ettolitro.

DRUPACEE (Ciliegio, Albicocco, Pesco e Susino): Contro Eriofide, Afidi: gr. 150/200 per Ettolitro.

POMACEE: Contro Eriofide, Afidi: gr. 150/200 per Ettolitro.

VITE: Contro Ragno Rosso, Acaro Giallo: gr. 150/200 per Ettolitro. OLIVO: Contro Afidi:

gr. 150/200 per Ettolitro. POMODORO: Contro Ragno Rosso, Afidi: gr. 150/200 per Ettolitro.

COLTURE FLOREALI ED ORNAMEN-TALI in pieno campo:

Contro Afidi, Ragno Rosso: gr. 150/200 per Ettolitro. Effettuare i trattamenti alla prima compisa dei parassiti e ripeterli ad intervalli v riabili in funzione dell'infestazione.

## Da non applicare con mezzi aerei

## COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari, ad esclusione di quelli a reazione alcalina.

AVVERTENZA: În caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

## RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, i pesci e il bestiame. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con prodotti trattati direttamente o accidentalmente almeno 20 giorni dopo il trattamento.

ATTENZIONE: DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO

Chi impiega il prodotto è responsabile de-gli eventuali danni derivanti da uso impro-prio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condi-zione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

## MANCOVAL

## FUNGICIDA ORGANICO A BASE DI MANCOZEB.

COMPOSIZIONE gr. 100 di prodotto contengono:

- MANCOZEB puro Coformulanti

90 q. b. a gr. 100 CLASSE III

ATTENZIONE! Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e calore.
   In caso di malessere ricorrere al medco mostrandogli questa etichetta.
   Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: In caso di ingestione, provocar il vomito, lavanda gastrica se il paziente è osciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavanggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni: alcool, olii grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

## MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

Il MANCOVAL 80 è un fungicida organico complesso a base di Mancozeb. Il MANCOVAL 80 è indicato nella lotta contro la Peronospora della vite, Ticchiolatura delle Pomacee, Peronospora del pomodoro e del Tabacco, Ruggine del Garofano, Marssonina del pioppo. Possiede inoltre, un'azione frenante sullo sviluppo di alcune specie di acari fitofagi. Il MANCOVAL 80 viene impiegato alle seguenti dosi:

VITE: Contro la Peronospora: gr. 150/200 per 100 lt. d'acqua.

Contro l'Antracnosi ed il Marciume nero, l'Escoriosi: gr. 350 per 100 lt. d'acqua. Eseguire due trattamenti: il primo a gemme rigonfie ed il secondo a 2/3 foglie.

POMACEE: Contro Ticchiolatura, Septoria, Ruggine, Alternariosi e Glomerella: gr. 150/200 per 100 lt. d'acqua. Iniziare i trattamenti all'apertura delle gemme e continuare ad intervalli regolari secondo i calendari della zona.

POMODORO: solo fino alla prima fioritura: Contro Peronospora, Alternariosi, Antracnosi, Septoriosi e Cladosporiosi: gr. 200/300 per 100 lt. d'acqua.

PIOPPO: Contro Marssonina e Ticchiolatura: gr. 400/500 per 100 lt. d'acqua

TABACCO: Contro la Peronospora Tabacina in semenzaio: gr. 100/150 per 100 lt. d'acqua In pieno campo: gr. 200 per 100 lt. d'acqua.

GAROFANO in pieno campo: Contro la Ruggine e l'Alternariosi: gr. 200/250 per 100 lt. d'acqua.

## DIVIETO D'IMPIEGO

- Divieto d'impiego in serre.
- Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Il MANCOYAL 80 è compatibile con i più comuni antiparassitari ad esclusione di quelli a reazione alcalina. AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

## FITOTOSSICITA

Varietà di pere sensibili al MANCOZEB: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per cvitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

## italchimica s...

LA CHIMICA PER L'AGROZOOTECNIA

Officina di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN - Via Salvi, 1 - RENAZZO DI CENTO (FE) Stabilimento ed Uffici: TORRE DEL GRECO (NA) - Via Ponte della Gatta, 4 - Tel. (081) 8833711

Reg. N. 5840. del 27.3.1984 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

## TCA ITALCHIMICA

DISERBANTE TOTALE SPECIFICO CONTRO LE GRAMINACEE E LE PIANTE ACQUATICHE.

C O M P O S I Z I O N E
gr. 100 di prodotto contengono:

— TCA Sodium puro

— Coformulanti q. b. a gr. 100

CLASSE IV

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande, o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Durante la manipolazione e l'impiego del prodotto si dovranno indossare abiti ed occhiali protettivi ed, eventualmente, respiratori (o semi-maschere).

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

Il TCA Italchimica è un erbicida ad azione specifica sulle graminacee annuali e poliennali, comprese le Gramigna ed il Giavone. E' particolarmente indicato per il diserbo di aree incolte, diserbo acquatico, diserbo di superfici destinate alla coltivazione di patate, medica, bietola e per il diserbo di terreni coltivati a frutteti e vigneti. Agisce sulle infestanti annuali quali: Riso selvatico, Avene Sclvatiche, Giavone, Digitaria, Setaria, Loglio, Poa; e sulle infestanti perenni come Gramigna e Cannuccia.

Il TCA Italchimica viene impiegato alle seguenti dosi:

VIGNETI E FRUTTETI: Contro infestanti graminacee annuali e perenni, prima della messo a dimora:

Kg. 30-50 per citaro in 800-1000 litri d'acqua.

Impiegare la dose maggiore in terreni pesanti e la minore in terreni leggeri.

RISO: Contro Lursia Oryzoide e l'Alopecurus geniculatus effettuando il trattamento in autunno-inverno, dopo la raccolta del riso prima e dopo la lavorazione del terreno:

Kg. 25-30 per ettaro in 800-1000 litri d'acqua.

BARBABIETOLA: Contro graminacee annuali e perenni, in pre-semina o pre-emergenza della coltura: Kg. 7-10 per ettaro in 400-800 litri d'acqua.

Ng. 7-10 per entaro in 400-800 ini i d'acqua

MEDICA: Contro graminacee annuali e perenni, in autunno-inverno su medicai di vecchio impianto:

Kg. 7-10 per citaro in 400-800 litri d'acqua.

CANALI: Contro Canna Palustre in autunno alla emissione delle pannocchie dopo avere portato l'acqua a basso livello: Kg. 200-300 per ettaro diluiti in 2000-3000 litri d'acqua; contro Giunchi e Carici intervenire su terreno umido e senz'acqua.

Ag. 200-300 per ettaro ditutti in 2000-3000 itti d'acqua; contro Giunchi e Carici intervenire su terreno umido e senz'acqu

TERRENI INCOLTI: Contro graminacce annuali e perenni dopo l'emergenza delle infestanti nelle fasi iniziali di sviluppo: Kg. 200 per ettaro diluiti in 800-1000 litri d'acqua.

Trattamenti vanno eseguiti su terreni umidi, in caso di siccità si consiglia di effettuare una irrigazione dopo il trattamento per permettere al prodotto di esplicare la sua azione.

Nei terreni trattati lasciar trascorrere almeno 6-8 settimane prima della semina o dei trapianti.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA'

Il TCA Italchimica è miscibile con altri discrbanti specifici contro le infestanti a foglia larga (Pyrazon).

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compitua.

## FITOTOSSICITA'

11 TCA Italchimica è fitotossico per le colture in atto per cui bisogna tenersi ad una adeguata distanza da esse durante il trattamento. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

ATTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## LA CHIMICA PER L'AGROZOOTECNIA

Officina di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN - Via Salvi, 1 - RENAZZO DI CENTO (FE) Stabilimento ed Uffici : TORRE DEL GRECO (NA) - Via Ponte della Gatta, 4 - Tel. (081) 8833711

Reg. N. 584-1 del 25..4..1984 del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO

## MANCOVAL

## FUNGICIDA A BASE DI MANCOZEB PER LA CONCIA DELLE SEMENTI.

COMPOSIZIONE gr. 100 di prodotto contengono:

- MANCOZEB puro

Coformulanti

60 q. b. a gr. 100 CLASSE III ATTENZIONE!

Manipolare con prudenza

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone

## PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- -- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
  -- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e calore.
  -- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

## INFORMAZIONI PER 11. MEDICO

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: in caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza

la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni: alcool, olii grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione

## MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

1! MANCOVAL 60 è un fungicida a base di Mancozeb per la concia a secco dei semi di Grano, Mais, Riso, Barbabietole da zucchero e colture orticole

Il MANCOVAL 60 non altera il potere germinativo del seme anche in presenza di lesioni o dopo una permanenza prolungata in magazzino del seme trattato

Possiede un'ampio spettro di azione per cui è molto efficace contro la maggior parte dei funghi parassiti dei semi.

Il MANCOVAL 60 si impiega alle seguenti dosi

GRANO: Contro Carie (Tilletia tritici); Fusariosi (Fusarium nivale) e Carboni esterni: gr. 200 per Q.le di seme.

MAIS: Contro Carbone (Ustilago maydis), Elmintosporiosi (Helmintosporium maydis) e le contaminazioni esterne di Fusarium moniliformi e da Gibberella zeae: gr. 300 per Q.le di seme.

RISO: Contro Brusone (Piricularia oryzae), Elmintosporiosi (Helmintosporium aryzae) e le contaminazioni esterne da Fusarium sp.: gr. 350400 per Qle di seme.

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO: Contro Mal del Piede (Phoma betae), Fusariosi (Fusarium sp.), Mal Vinato (Rhizoctonia solani) e Cercosporiosi (Cercospora beticola): gr. 800 per Q.le di glomeruli. COLTURE ORTICOLE: Contro le contaminazioni esterne da Fusarium sp., Rhizoctonia solani, Pythium sp.: gr. 300-800 per Qle di seme in funzione del tipo di seme.

assicurare una buona azione fungicida la concia deve essere eseguita in modo da miscelare intimamente ed uniformemente il MANCOVAI, 60 con i semi da trattare.

Per conciare piccole quantità di seme spargere la quantità di prodotto necessaria sul mucchio di semi posti su di un telo o un pavimento liscio, rimescolando la massa con una pala fino a miscelazione uniforme. Altro sistema comodo è quello di riempire un sacco per tre quarti della sua capacità di semi e MANCOVAL 60, capovolgendo ripetutamente fino a miscelazione uniforme. Per la concia di elevate quantità di seme è necessario servirsi di attrezzature specifiche (per es. un cilindro rotante).

## COMPATIBILITA'

Il MANCOVAL 60 è compatibile con gli insetticidi impiegati per la concia del seme o per la disinfestazione del terreno.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono, inoltre, essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

ATTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## italchimica s...

LA CHIMICA PER L'AGROZOOTECNIA

Officina di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN - Via Salvi, 1 - RENAZZO DI CENTO (FE) Stabilimento ed Uffici: TORRE DEL GRECO (NA) - Via Ponte della Gatta, 4 - Tel. (081) 8833711

Reg. N. 5842 del 27.3.1984 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

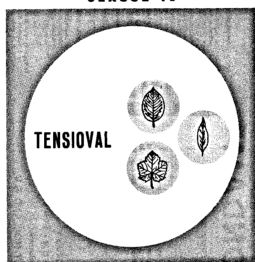
## TENSIOVAL

## BAGNANTE NON-IONICO

## COMPOSIZIONE

- gr. 100 di prodotto contengono:
- NONILFENOLO condensato con 9 moli di Ossido di Etilene puro
- gr. Coformulanti q. b. a gr.

## CLASSE



## <u>italchimic</u>

LA CHIMICA PER L'AGROZOOTECNIA Officina di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN Via Salvi, 1 - RENAZZO DI CENTO (FE) Stabilimento ed Uffici: TORRE DEL GRECO (NA) Via Ponte della Gatta, 4 - Tel. (081) 8833711

Reg. N. 5843... del 27.3.84 del Ministero della Sanità

## MODALITA' D'IMPIEGO

Il TENSIOVAL riduce la tensione superficiale dell'acqua e consente alle particelle liquide di distribuirsi uniformemente sulle superiici delle piante. Rendendo più adesivi gli antiparassitari, inoltre, ne aumenta sia l'efficacia e la persistenza e sia la resistenza all'azione dilavante della pioggia.

Il TENSIOVAL è indicato quale coadiu-vante alla generalità delle miscele antiparassitarie (trattamenti antioidici, insetticidi, acaricidi e con diserbanti) nei trattamenti alle piante difficilmente bagnabili a causa della consistenza cerosa o pelosa delle fo-glie. Il TENSIOVAL, infine, è molto utile quando si debbono combattere infestazioni di Cocciniglie, Afidi ed altri fitofagi che sono protetti dalle loro secrezioni.

Il TENSIOVAL si impiega alle seguenti dosi:

- gr. 30/40 per ettolitro, per la generalità
- gr. 60/80 per ettolitro in caso di super-fici vegetali o parassiti difficilmente bagnabili.
- gr. 400/500 per ettolitro come coadiu-vante per i trattamenti erbicidi con VALQUAT (PARAQUAT).

## Da non applicare con mezzi serei COMPATIBILITA'

Il TENSIOVAL è compatibile con tutti gli antiparassitari ad eccezione di quelli per i quali non è consigliabile l'aggiunta di un bagnante. AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. -Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

ATTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. -Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CLASSE

## manipolare con prudenza ATTENZIONE

# VONDAM

Tabacco e Pomodoro: per controllera le malatte fungine causate de Pomodoro: per controllera le malatte fungine causate de Pomodoro: per controllera la unificamo gn 300 per attolire di acqua specialmente per i trattamenti in specialmente per i trattamenti in specialmente per i trattamenti in specialmente per i utilizzino gi 300 per etiolire di acqua seguimenti l'acqua control a unification de proper etiolire di acqua, seguimento I trattamenti precocementi e e ripolencial a turni rissi ravionati.

MODALITA 'D'IMPIEGO. SI consiglia il Vondam par la difesa dei Peaco: allo doce di pro 300 par attolito di acqua mei tratamenti primaventi astivi su pointa in vagatazione. Nei instamenti autuni norimenenti ai buno si utilitzario 600 gr. por totti con di acqua. Per combattere Bolisi. Giammicsi, Mai dei Piombo. Perc contro il Prodiciature gi. 200 per estitulir di acqua, con trattamenti ai turni fissi, rewicinati a cadenza settimanale.

COMPATIBILITA: si eviti la mascolanza con oili minerali, polisoi-turi di bario e calcio e politighe bordiosee. Miscibile con i più comuni antiparassitari. Si preferiscono tuttavia gi insetticidi for-mulati in polivere begnabile puttosto che in emusione oleosa.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

AVVERTENZA: in caso di macela con airri formulati deve essere rispertato i periodo di carenza più lungo. Devono essere inol, tre osservate e norme precauzioneli prescritte par i prodotti più lossici. Qualora si verificasseno casi di intoseicazione informare il medico della miscelazione complura.

FITOTOSSICITA: Verleta di pare senabiti alio Ziram. Abate Fetal. Armelli Buttra prococe Morettini, Conference, Coscia Curato, Decara del Comizio, Gentil Bianca, Gentiliona, Giardina, Mora Principassa di Gonzalea, Santa Maria, Scipitoria, Sepadona d'estate, Spadorocina, Solmocarpi, Zecchemiana, Cannellina.

Sospendere Il trattamento 10 giorni prima dei raccolto.

**₹88** FERBAM puro ZIRAM puro

(8) Marchio registrato della Pennwalt Corporation

Via Consolare 2952 - 47032 BERTINORO (Forli)

Casella Postale 7120 - ROTTERDAM

OLANDA

声름

Il risputto delle predette Istruzioni è condizione essenziale assirurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni oie (e, alle persone ed agli animali.

Confezioni: Kg.

NON VENDERSI SFUSO

## NATURA DEL RIBCHIO:

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione a contatto con la petie.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare queato prodotto chiuao a chiave in luogo inaccessel-ble a bambine a mamial domestici. Conservare la confectione ben chiusa. Non formare a non margare durinse l'implego del prodotto. Non contaminera alliment le bevante o correi d'ecque. Non confaminera alliment le bevante o correi d'ecque. Non confaminera alliment le bevante o correi d'ecque. Non confaminera alliment le bevante o correi d'ecque.

## PRESCRIZIONI PARTICOLARI

caso di malassare ricorrere ai medico mostrandogli questa Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo freeco e asciutto, iontano dalla umidità e elichotta. Durante II trattamento proteggere le vie respiratorie (naso Doccari

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausee, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite, il contatto con la cute e la mucose provoca irritazione locale (dermatite, congliuntivile, faringite, ecc.)

Terapla: in caso di inguestione provicaze il vomito: lavonda gastrica sei il paziente di Occidente Si e il paziente è ni sato di Incoscienze il lavonda gastrica va praticata previa induzaziona di Incoganti satini. Cure sinformatiche il prifrintazione della cutte e delle
mutti. Controndicazio il praticio. Il prassi il Nei parietti della funcione i avaggio, pomate oritamiche, cure generici della dei matti. Controndicazi altoco, dilli grassi. Nei casi gravi, ricovero
urgenie in Centrio di Rainimazione.

## FUNGICIDA ORGANICO

COMPOSIZIONE: 100 gr. del prodotto contengono:

ZIRAM puro gr. Bagnanti, disperdenti e coadiuvanti q.b. a gr.

DECCO - RODA S.p.A.

PENNWALT HOLLAND B.V. Officina di produzione:

ATTENZIONE: de impiegare esclusivamente in agricoltura nelle espoche e per gil use consentit. La non impligate su controre di verse da quelle indicate. Ogni airor uso è periodicao. On impresa il iprodicato è responsabile degli eventale il danni che possono deri-viere da un uso improprio del preparato.

Registrations Ministero della Sanità N.5844del 6.4.1984

C: C: TC 5845





ERBICIDA SELETTIVO PER LA LOTTA CONTRO IL GIAVONE NELLE RISAIE

III CLASSE

ATTENZIONE:

manipolare

con prudenza

## Composizione:

BENTHIOCARB puro

Supporti . . q.b. a gr. 100

Tipo di formulazione: granulare

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, ger inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI:

. gr.

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici 

Conservare la confezione ben chiusa 

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto 

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento 

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti 

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INV UNIMAZIUNI PER IL MEDICO: Sintoni d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea - conati di vomito - sonnolenza - turbe nervose - bronchite, il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiunti-vite, faringite, ecc.).

Terapia:
In caso di Ingestione: provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza, la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche.
Per l'Irritazione della cute e delle mucose:
lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.
Controindicazioni: alcool, olli, grassi.

Nei casi gravi, ricovero urgente in Centro di rianimazione

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. - Fitofarmaci Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA (Bo) Tel. 79.94.61/2 - Telex I 511046 Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A

OZZANO EMILIA (Bologna)
Registrazione N. 584 6del 25.4.84del Ministero della Sanità

Marchio registrato della
 KUMIAI CHEMICAL INDUSTRY Co. LTD TOKYO (JAPAN)

CARATTERISTICHE: erbicida ad azione antigerminello, attivo sulle infestanti per assorbimento da parte del mesocotile ed in minor misura dalle radici e foglie. Possiede buona azione residuale nel terreno. Non è volatile.

INFESTANTI COMBATTUTE: Giavoni (Echinochios, Panicum), Heteranthera, Eleocharis, Esplica una certa azione erbicida su germinelli di Alismatacee e Ciperacee nate da seme.

COLTURE PROTETTE E DOS1 D'IMPIEGO: riso, alla dose di 40-60 kg/Ha; implegare la dose inferiore nei terreni sciolti e viceversa.

EPOCHE D'IMPIEGO: l'erbicida si può implegare:

PRF-SEMINA

- PRE-SEMINA:
  al în acquaz tenere le bocchette chiuse per 2 giorni. Seminare dopo 4-6
  giorni dal trattamento nei caso al ricambi l'acqua, oppure dopo 8-10
  giorni dal trattamento nei caso non si possa effettuare detro ricambio.
  b) Su terreno asclutto: sminuzzare accuratamente il terreno, eseguire il trattamento, immettere l'acqua nelle camere. Tenere le bocchette chiuse e dopo 4-5 giorni seminare nei caso in cui si ricambi i possibile attendere a seminare 8-10 giorni dal trattamento.
- ricambio non e possibilità mento.

  POST-EMERGENZA: con riso di almeno 1.5 foglie e giavone con non più di 3 foglie; far sì che l'acqua sia ad un livello tale che le plante di riso possano emergere. Tenere le bocchette delle camera chiuso per 2 giorni. Nel casì in cui subito dopo il trattamento si verifichino forti escursioni termiche si consiglia di tenere l'acqua in leggero movimento.

MODALITÀ D'IMPIEGO: distribuire il prodotto uniformemente su tutta la superficie da diserbare con le normali attrezzature atta allo spargimento di antiparassitari granulari (girello) evitando, durante i percorsi di andata e ritorno del trattore, sia le sovrapposizioni di prodotto, sia di lasolare stri-scie di terreno non trattate. All'imbocatura delle camere, dove le condi-zioni ambientali sono più favorevoli allo sviluppo del giavone che non del riso, curare particolarmente la distribuzione del prodotto sumentando legger-mente la dose d'impiego se si prevede una forte infestazione.

## Da non applicare con mezzi serei.

Compatibilità: Il prodotto può essere impiegato contemporaneamente ad insetticidi, fungicidi e concimi ad accozione di quelli a reazione sicalina. AVYERTENZA: in caso di miscela con altri formutati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quolora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

Fitotossicità: non Impiegare il prodotto su terreni molto organici dove sono possibili fermentazioni od imputridimenti. Il prodotto può essere fitotossico al riso con una sola foglia, soprattutto se le planticelle sono sommerse completamente da acqua stagnante e calda.

Sospendere i trattamenti 60 GIORNI prima del raccolto

Attenzione da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

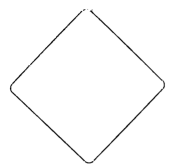
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone

DA NON VENDERSI SFUSO

Kg.







## SUVIT

## INSETTICIDA IN POLVERE BAGNABILE

COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengono:

- Carbaril puro (esente da B-naftolo)

ar. 47.5

Coformulanti ...

q.b. a gr. 100

## CLASSE III

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; Conservare la confezione ben chiusa;

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto;

Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua:

Non operare contro vento;

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone: Evitare di respirare i vapori.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della coline-

Sintomi di intossicazione: nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina specialmente nei bambini. Nei casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigeno terapia se vi è cianosi.

Controindicazioni: le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

CARATTERISTICHE: il SUVIT è un insetticida che si impiega contro vari insetti che si evolvono sulle plante da frutto (pero, melo, pesco, susino), sulla vite, plante industriali (pioppo), agrumi, fiori e piante ornamentali in pleno campo.

Il SUVIT si implega per il pesco contro la cydia, per il melo a pero contro carpocapsa, cacecia, ricamatrice ed eulia, per la vite contro tignola e tignoletta, per l'olivo contro tignola e cocciniglia mezzo grano di pepe, per la patata contro dorifera e cavolaia, per il gardano contro la bega, per il mais contro piralide e sesamia, per la bietola contro altica, cassida, mamestra e caradirina, per le foraggere contro fitonomo, misurlno, apion ed altri fitofagi.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: il SUVIT si impiega alla dose di 150-200 gr./hi di acqua, elevabile a 250 gr./hi quando deve essere controllata la cydia del pesco. Le dosi indicate si riferiscono ai trattamenti a volume normale. Quando si effettuano i trattamenti con pompe a volume ridotto le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo do distribulte, per unital di superficice. Is stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribulta con pompe a volume normale. Per aumentare l'efficacia dei trattamenti aggiungere un adesivo bagnante. Sciogliere la giusta dose del prodotto in poca acqua ed aggiungere la rimanente fino ad ottenere la concentrazione

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': il SUVIT è compatibile con la generalità dei fitofarmaci di più comune implego ad eccezione di quelli a reazione

AVVERTENZE: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA': l'impiego del SUVIT è nocivo per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci ed insetti utili. Non trattare

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzione è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



## field farm

Via S. Pietro, 2

66010 TOLLO (Chieti)

Officina di produzione:

S.C.A.M. S.R.L. 41050 S.MARIA DI MUGNANO (MO) Via Bellaria, 164

Registrazione N. ...5847...... del .25.4.1984..... del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO K



## CORVIT

## FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE A **BASE DI RAME**

COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengono:

- Rame metallico (da ossicloruro tetraramico) .
- Diluenti, bagnanti e disperdenti . q.b. a gr. 100

## CLASSE III

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; Conservare la confezione ben chiusa;

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto;

Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua;

Non operare contro vento;

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone; Evitare di respirare i vapori.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE: il CORVIT è una formulazione cuprica. Il prodotto risulta idoneo per il controllo della peronospora, ticchiolatura, cercospora, antracnosi, alternariosi e septoriosi delle colture ornamentali e da fiore in pieno campo o in serra.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: il CORVIT si impiega alla dose di 300-400 gr./hl d'acqua. Per aumentare l'efficacia dei trattamenti aggiungere alla miscela un adesivo bagnante. Per la preparazione della miscela si consiglia di diluire la giusta dose di prodotto in poca acqua ed agitare fino ad ottenere una pasta cremosa, aggiungere poi il resto dell'acqua continuando ad agitare fino a raggiungere la concentrazione desiderata.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': il CORVIT è compatibile con i più comuni antiparassitari di sintesi.

AVVERTENZE: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA': non si deve trattare durante la fioritura

NOCIVITA': il CORVIT è tossico per i pesci.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in floricoltura e su colture ornamentali, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



## farm s.r. field

Via S. Pietro, 2 66010 TOLLO (Chieti)

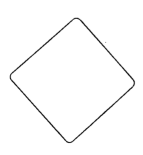
Officina di produzione:

CAFFARO S.P.A

45011 ADRIA (RO) - Cavanella Po

DA NON VENDERSI SFUSO

**PESO NETTO KG** 



## ACARICIDA EMULSIONABILE SIDNES

iouo:	g. 30	8	8	
Ē.	ō	ö	<u>.</u>	
Ę	٠	•	æ	
2	٠		q.b. a	
godo				
Ā	٠		٠	
₹				
Š				_
Ë				잋
COMPOSIZIONE: gr. 100 dl prodotto contengono:	<ul> <li>Propargil puro</li> </ul>	<ul> <li>Fenson puro</li> </ul>	<ul> <li>Coformulanti</li> </ul>	Contlene XILOLO

mento del tossico. Barbiturici (luminal

## CLASSE 111

# ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione, e per contatto con la pelle

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in juogo inaccessibile ai bambini ed agli animali NORME PRECAUZIONALI:

acaricidi che infestano le piante da frutto (melo), la vite, gli agrumi, il pomodoro e floreali in la fotta contro le plù comuni specie di acari (tetranichidi, erlofidi, tarsonemidi) ed in particolare contro I ceppl plù resistenti al comuni pieno campo. Non contaminare altre colture, allmenti, bevande e corsi d'acqua. yon fumare e non mangiare durante vitare il contatto con la pelle, gli oc-Non operare contro vento. 'impiego del prodotto.

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: chi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente

dost per 100 litri di acqua:

gnetti della ruggine, acaro dell'argentatura del Viticoltura: contro i ragni rossi e glalli, eriofidi, Melo: contro I ragni rossi e gialii gr. 200; cicaline, tignola gr. 150-200;

Or:aggi de frutto eduli (pomodoro): contro regni Florealis contro ragni rossi e gialii gr. 100-150. limoni e ragno rosso gr. 150-200; in genere gr. 150-200;

> rea, parestesie diffuse, cefalea, vertigi-ni, astenia intensa, convulsioni. Consigli terapeutici di massima e con-dizionati al caso: Intossicazione acuta:

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi d'Intossicazione: Vomito, diar-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: con acqua e sapone. Evitare di respirare i vapori.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA':

dizionati al caso: Intossicazione acuta: lavanda gastrica abbondante. Somministrazione di purganti salini (25 g. di solfato di sodio). Per la liposolubilità di questo insetticida hanno controindica-

zioni assoluta il latte. l'ollo di ricino. i agrassi in genere, perchè aggraverebbe-grassi in genere facilitando l'assorbi-ro la situazione facilitando l'assorbi-

II SANCIS è compatibile con tutti i prodotti antiparassitari ad eccezione dei prodotti solfo-calcici, a base alcalina e con olli blanchi deve in caso di miscela con altri formulati AVVERTENZE:

assere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre-cauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quaiora si verificassero casi di Intossicazione Informare II medico della miscelazione compluta. Barbiturici (luminal 0.10.2 g) contro tremont ele contrazioni muscolari. Fle-bocilisi di soluzioni fisiologiche contro l'pocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del rossico.

## FITOTOSSICITA":

Controlndicazioni: Controlndicate la morfina, l'accol e, per evitare la fibrilizazione ventricolare, controlndicati, l'e-

edrina e l'adrenalina

vite non trattare in pre-floriture. Dopo un trattemento con olii lesciar trascorrere un mese prima di effettuare applicazioni col Golden Delicious perchè è fitotossico. Per la Non trattare rose, nonchè le varietà di

prodotto.

II SANCIS è costituito dell'unione di 2 sostenze trollo contro tutti gli stadi di sviluppo (uova,

CARATTERISTICHE:

attive: Propargil ed Il Fenson. L'azione

contatto, di queste sostenze assicure un con-

## Sospendere I trattamenti 21 giorni prima della raccolta.

## ATTENZIONE:

da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche a par gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

degli eventuali danni derivanti da uso improprio del Chi impiega il prodotto è responsabile preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agil animali.

## 56010 TOLLO (Chietl)

Officine produzione: S.C.A.M. s.r.l. 11050 S. MARIA DI MUGNANO (MO) /la Bellaria, 164 Reg. N. 584.9 del25..4..1984....del Ministero della Sanità.

## field farm Via S. Pietro, 2

. r.

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG.

ierve o adulti) degli acari, permettendo la com-pleta protezione delle plante per un lungo periodo di tempo. Il SANCIS è consigliato per

Conservare la confezione ben chlusa.

## ANTIR M 20-35 BLU

## COMPOSIZIONE

- g 20 g 34,8 Nescondant (Same puro )
  (sotto forma di ossicioruro)

  Regnanti, sospensivanti, inerti e coloranti q.b. a. g 100

## CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

## NATURA DEL RISCHIO

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inacces ie ai bembini ed agli animali domest
- Conservare questo producto citates sotto citates, in itol
   Conservare la confezione ben chiusa.
   Non fumare a non nuanglare durante l'impiego del prod
   Non contaminare alimenti a bevande o consi d'acqua.

- ontro vente. Itito con la pelle, gil occhi e gil indumenti. Iolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamenta con acqua e sapone

## PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

- in comand con la colle e la mocase provice inmazione rocale (permaner, congrammer, ammine, colle.) FRAPIA: In caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di inco-scienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cum sintomatiche
- Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

CONTROINDICATI: alcool, olii, grassi. Nei casi gravi, ricovero in Centro di rianimazio

## CARATTERISTICHE

ANTIR IS 29-35 BLLE A un fundicide a base off Manacopè e Banne, che presente soprattutto un'etithità presentire ad controlità di Perincoporia della vita. (Dicholatura della pomacosi mulos, pero, nespolici), Peronosporia, Alternatiosi e Septionosi deli pomodorio (solo in pre-fioritura), Ruggine del gardiano in pieno campo. Caratterizzato del un'issone promis. ANTIR IS 20-35 BLU e peratro presistente in quanto stabile dal punto di vista chimi-co, degradato lentamente degli agenti atmosferici e resistente al dilevamento operato delle piogoge. L'inhanas coloradore di ANTIR IS 40-35 BLU consente un'evidente 'marcattora' della colorituazioni trattato.

## EPOCHE, DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

VITICOLTURA	g/hl d'acqua
trattamenti pre-fiorali	200
trattamenti post-fiorali	250
trattamenti di «chiusura»	300
FRUTTICOLTURA	
Ticchiolatura delle pomacee (melo, pero, nespolo)	
trattameti all'apertura delle gemme ed alla caduta delle foglie	300-400
POMODORO (solo fino alla prima fioritura)	
Peronospora, Alternariosi, Septoriosi	200-300
GAROFANO in pieno campo	
Ruggine	200-300
Sospendere la dose di prodotto in poca acqua e mescolare sino ad ottenere una pasta Versare gradualmente la pottiglia nel quantitativo totale di acqua richiesto agitando con cure.	
Le dosi sopra riportate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume normale.	

## Non implegere in serra Non impleases su colture diverse de quelle indicate

FTTOTOSSICITÀ: Non si deve trattare durante la fioritura. Il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vege-tazione sulle varietà di melo e pero sensibili al Rame ed al Mancozeò sottoindicate; su queste varietà se ne sconsiglia pertanto l'impiego dopo la giena riprese vegetativa:

nondanza Belfort, Black Staymun, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morge man Red, Stayman Winesap, Blak Ben Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovans.

Pero: Abstar Friet Armstis, Buons Luigia d'Armoches, Butirs precoce Morettini, Butirs Caligness, Butirs Offiter William, Conference Coccia, Curton Deceana del Combino, Gentifi Banco, Gentifiona, Giardia, Bott, sides fullo, di Clapp, Kaleer, Morz, Passa Crassana, Principessa di Gonzaga, Sente Meria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadi na, Spinia Carpi, Zeochemanna.

RISCHI DI NOCIVITÀ: Il prodotto è tossico per i pesci ed insetti utili.

FTTOTOSSICITÀ: Si aconsiglia l'uso del prodotto sulle seguenti cy di pero: Scipiona, Spadona, Santa Maria, Coscia Curato, Decana, Kaiser.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccotto ATTENZIONE: de Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche e per gil usi cor

pericolesce.

(Thi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso Improprio dei preparato
il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle olarite, alle persone et degli animali.

RUMIANCA ANICAGRICOLTURA S.D.A.

Micina di produzione: SARIAF S.p.A. Stabilimento di Foenzo (RA)

ne del Ministero della Benith u 5850 6.4.1984

IV CLASSE TOSSICOLOGICA

## RHODAX F

Fungicida sistemico e di contatto per la lotta contro Peronospora ed Escoriosi della vite Polvere bagnabile

- Conserver questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bam-bini ed egli animali domestici.
   Non contenimare alimenti e bavande o coral d'acqua.
   Dopo la manipolazione ed in ceso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e aspone.

## INFORMAZION! PER IL MEDICO

## Sintomi di intossicazione.

Azione Irritante sul tratto gastrointestinale con dolori addomi-nali, bruciori gastroesofagai e diarrea.

Eczemi cutanel da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cia-nosi, aritmia.

## Terapia.

Lavanda gastrica con magnesia usta (g. 30 per litro di acqua) e digitale.

## CARATTERISTICHE

Il prodotto è un fungicida sistemico e di contatto, caratterizzato da una grande mobilità nelle plante. La sistemicità si manifesta soprattutto in modo ascendente.

L'attività del prodotto nei confronti della Peronospora si è rivelata sia preventiva che curativa.

venura une cursive. Yale attività è tanto più evidente quanto più le vegetazione è giovane ed in fase di attiva crescita.

ses di sittive criscita.

As prode sinteriorità permette al prodetto di proteggere anche le foglie che
si anno formate auccessivemente al restamento.

Oueste carstariatiche che unite alla sua grande persistenza d'azione, permetrono di impostere une lotte antiperonosporica con interventi distanziati e
codenze fissas.

Il prodotto possiede anche azione sulle Escoriosi ed un'azione frenante sullo aviluppo della Botrite.

## ANTIPARASSIDARI B.P.D.

BIOCHIMICI PESTICIDI DISERBANTI S.p.A. Direzione: 00195 - ROMA Via Rodi, 24 - Tel. 35.80.404/5 Stabilimento: Ravit Quassolo (TO)



Reg. n. \_\_5351del Ministero della Sanità del24...5...1984

## MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

Contro Paronospors. Il primo trattamento con il prodotto el deve effettuare quando i germogli della vite sono lunghi cm. 10. Il il secondo trattemento va distanciato di 10 giorni del primo. Successivamente i trattamenti vanno distanziati di 15 giorni fino alla fase di allegagione com-presa. Dose: gr. 250-300/hl.

Contro Escoriosi. Dose gr. 300/hl. — effettuare due trattamenti: il primo nella fase di - germa mosea - (fase D del Baggiotini) e il secondo nella fase di foglie formate (fase E del Baggiolini).

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITÀ

Non è miscibile con Politiglia bordolese, Polisofturi e Olio bianco. Devono trascorrere 20 glorni da una applicazione con olli minerali e poli softuri. Averstesse: in caso di miscale con altri formulati deve assere rispotitato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre-cazionali prescritto per i prodotti più tossici.

Osalora al verificassero casi di intossicazione informare il medico delle mi-celazione consecuenza di care di ca

## NOCIVITÀ

il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci

Nel corso del trattementi tenere iontani dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame.

Sospendere i trattamenti 40 giorni prima dei raccolta

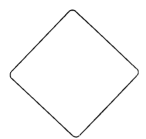
Attanzione: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e par gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali».

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto kg.

3/82



## ZINESPOR

## FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengono:

 Zineb puro ... . . gr. 65

— Coformulanti . . . q.b. a gr. 100

## CLASSE III

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; Conservare la confezione ben chiusa; Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto;

Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua:

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti: Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare i vapori.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: in caso di ingestione provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controindicazioni: alcool, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione. In caso di ingestione lo Zineb può provocare solfoemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico della glucosio-6-fosfodeidrogenasi. In tale evenienza ricoverare il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue.

CARATTERISTICHE: II ZINESPOR si Impiega per il controllo della ticchiolatura del melo e del pero, la peronospora della vite, tabacco e pomodoro solo fino alla prima floritura, la ruggine del garofano in pieno campo.
DOSI E MODALITÀ D'IMPIECO: II ZINESPOR si Impiega alla dose di 200-250 gr. per 100 litri di acqua, elevabile a 300 gr./hi nel caso

DOSI E MODALITA U'IMPIEGU: II ZINENCUI si impiega aila dose di zuvezo gr. per un intri ui acque, erevaurie e son primi in di infenzioni particolarmente gravi.
Tali dosi si intendono per i trattamenti a volume nomale. Quando si affettuano i trattamenti con pompe a volume ridotto le dosi per ertolitro vamo proporzionalmente aumentate in modo da distributre, per unità di superficie. la stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distributta con pompe a volume normale. Per aumentare l'efficacia del trattamenti aggiungere alla miscele un adesivo bagnante. Il prodotto volume di un controlle di reconsidera del reconside

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

- DIVIETO D'IMPIEGO: divieto d'Impiego in serra; divieto d'Impiego su colture diverse da quelle indicate

## PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto;
   conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore;
- in caso di malessere ricorrere al medico mostrando questa etichetta;
   durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

COMPATIBILITA': il ZINESPOR è compatibile con la generalità dei fitofarmaci di più comune impiego

AVVERTENZE: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ : il prodotto è sconsigliato su alcune varietà di pero sensibili allo Zinespor come. Spadona, S. Maria, Coscia, Butitra, Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conferencia, Curato, Decana del Comizio, Gentii Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Conzaga, Scipiona, Spadona d'estate, Spadona, Prodorcia, Spadona, Prodorcia, Spadona, Spad

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.
Chi Impiega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



## field farm s.r.

Via S. Pietro, 2

66010 TOLLO (Chieti)

Officina di produzione

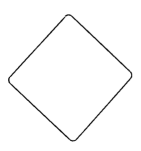
SARIAF S.P.A.

48018 FAENZA (RA) - Via S. Silvestro. 1

Registrazione N. ......5852.......... del .25.4.1934...... del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO



FRUMENTO, ORZO, AVENA & RISO DISERBANTE SELETTIVO PER IL

. . . . . . . . . gr. 25 COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengono: e .d.p . . . . . . Coformulanti - MCPA puro

CLASSE 111

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO :

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chluso a chiave in juogo inaccessibile ai bambini ed agli animali Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante impiego del prodotto.

Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Non operare contro vento.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente Evitare il contatto con la pelle, gli occon acqua e sapone. chi e gli indumenti.

Evitare di respirare i vapori.

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e per contatto con la pelle. INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE:

lazione arteriale e ventricolare, ipoten-sione, dermatiti da contatto, senso di costrizione toracica, cefalea, vertigini, convulsioni, coma. astenia di grado notevole, aritmia, fibril-

Consigli terapeutici di massima e con-

abbondante lavaggio gastrico, ossigenoterapla, sedativi, diuretici, solfato di chinidina, pomate cortisoniche, per le dizionati al caso: dermatosi.

CONTROINDICAZIONI:

è sconsigliata la digitale.

il LIFE è un diserbante ed azione ormonica che controlla efficacemente le infestanti del fru-mento, orzo, evena a riso (escluso il giovane) come la veccia, capsella, fiordallao, senape. colza, ranuncoli, papavero, stellaria, fumaria, CARATTERISTICHE:

LIFE si implege alle dose di 2.5-4 kg./ha in 400-800 it, di acque ad iniziare dalla comparse della 5º foglia del cumulo principale (quendo il Per il diserbo del frumento, orzo e avena. Il tamente, per cul non subisce l'azione dilavante delle piogge a della ruglada.

frumento ha completato l'accestimento) fino all'inizio della fase di borticella. Per il diserbo del riso si consigliano le seguenti dosti:

- in risala all'asciutto 1,8-2 kg/ha

— in risala con livello d'acque de 3 a 4 cm. 2-3 kg./ha:

fino a quaiche giorno prima della levata degli steli (circa nella prima quindicina di giugno per tutti i risi di semina e 20 giorni dopo per mento. Non trattere quendo la temperatura è abbassato fino a scoprire la porzione superiore delle infestanti e rialzato 24 ore dopo il tratta-Il prodotto viene diluito in 400-500 it. di acque per ettaro, ed iniziare a trattare dal completo la 2a e della 4a foglia sui germogli secondari) i risi da traplanto). Nelle risale, prima del trattamento, Il Ilvello dell'acqua deve essere - In risala a pieno livello (10 cm.) 3-4 kg./ha. accestimento (nell'intervallo tra l'emissione del-Inferiore a +5º C. Il prodotto si versa diretta DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

mente e lentamente sotto agitazione nel quanti-

ativo di acqua richiesto.

anche se Il prodotto è compatibile con erbicidi, si consiglia di applicario da solo. COMPATIBILITA':

essere rispetatto il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre-cauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Dualora si verificassero casi di intossicazione in caso di miscala con altri formulati deve informare it medico della miscelazione com-AVVERTENZE:

FITOTOBBICITA':

Il prodotto è selettivo per cui non provoca brucieture al cereali trattati, ed inoltre agiace pron-

tell enche sotto forma di vapori portati dal vento. Dopo il trattamento le attrezzature imple-gate vanno ripetutamente lavate con acqua calda colture: vite, ortaggi, fruttiferi, plente ornamenil LIFE può essere fitotossico sulle seguenti e sode.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

TTENZIONE:

de implegare esclusivamente in agricolture nelle apoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del Il rispetto delle predette istruzioni è condizione preparato.

mento e per evitare danni alle piante, alle

persone ed agli animail.

sssenziale per assicurare l'efficacia del tratta.

field farm s. r. t. Via S. Pietro, 2

66010 TOLLO (Chieti)

Officine produz

FAENZA (RA) SARIAF S.P.A. 48018

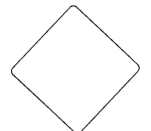
Via S.Silvestro, 1

altri

Reg. N. 5854 del 6., 4., 1984. del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG.



## CIRCUS

## INSETTICIDA POLIVALENTE IN POLVERE **BAGNABILE**

COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengono:

Azinfos-metil puro Coformulanti . 

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito di patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

CLASSE I



VELENO

NATURA DEL RISCHIO: rischio per intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici:

Conservare la confezione ben chiusa; Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto;

Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua; Evitare di respirarne i vapori.

Durante la preparazione usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p. es. interrrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea prati-care subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigenoterapia. Nei casi gravi o sospetti ricovero al centro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa dei fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per

Associare pralidossina metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi.

Se vi è contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Se vi e contratto cutaneo lavare la cure con sapone e soluzioni acquose di bicaroniato di souto.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, corramina, latte, olio e grassi.

CARATERISTICHE: Il CIRCUS è un insetticide a largo spettro d'azione che si implega contro numerosi insetti che vivono sulle plante da frutto inello, sero, peso, susioni, sulla lata, piante industriali (piopo), agrumi, fori e piante mamentali in piene campo, in particolare il CIRCUS el raccomanda: ser il mole contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pantonomo, ministrici delle foglie, per il pero contro cappocassa pero contro cappocassa pero contro cappocassa pero contro cappocassa pero cappocassa pero cappocassa

DOSI E MODALITA' D'IMPEGO: Il CIRCUS si impiega alla dose di 150.200 gr./hi di acqua, bagnando bene le plante al primo apparire del parassiti. Le dosi indicate si riferiscono al trattamenti e volume normale. Quando si melettamenti con pompe a volume dotto le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuire, per unità di superficie, la stessa quantità di prodotto. che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Per aumentare i efficacia del trattamenti aggiungero un adestruccio. Socio-gilere la giusta dose di prodotto. Incatamenti quantità rima del trattamenti garante per aumentare l'afficacia del trattamenti aggiungero un adestruccione prevista.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

APATIBILITA': Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari di sintesi, eaclusi quelli a reazione alcalina (polisolfuri, pol-a bordolese, calce),

AVERTIENZE: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.
In caso di introssicazione informare il medico della miscelazione compluta.

MCCIVITA: I CIRCUS è tossico per gil animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli insetti utili, il prodotto non ve imple-gato in fioritura per non uccidere le api.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

ATTENZIONE: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.
Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.



## field farm s.r.

Via S. Pietro, 2

66010 TOLLO (Chieti)

Officina di produzione: SARIAF S.p.A. — 48018 FAENZA (RA) - Via S. Silvestro, 1

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG. 7

## BETAMIN LIQUIDO

Diserbante selettivo di pre-semina, di pre e post-emergenza su bietole da zucchero, da orto e da foraggio.

COMPOSIZIONE	
- Cloridazon puro	a 3
Disperdenti, solventi, emulsionanti	ah a a 10
-CONTIENE GLICOLETII ENICO»	4.b. a g 10

## CLASSE III

**ATTENZIONE** Manipolare con prudenza

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa.
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
- -- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## CARATTERISTICHE

II BETAMIN L'IQUIDO è un diserbante efficace contro le più dannose infestanti della bietola come ad es. Ameranto, Atriplice maggiore, Capsella, Farinaccio, Canapa selvatica, Galinsoga, Erba ruota, Camomilla, Gramigna delle vie, Papavero, Persicaria, Convolvolo nero, Rafanistro, Senape, Erba morella, Spergola, Centocchio, Erba storna, Ve-ronica. Non è attivo contro le malerbe parenni o germinanti in profondità come Cirsio, Gramigna, Convolvolo, Sor-

## EPOCA, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

il BETAMIN LIQUIDO può essere applicato in pre-semina, pre-emergenza, post-emergenza e post-diradamento delle colture, con trattamenti effettuati a pieno campo o localizzati sulla fila. Pre-semina

I BETAMIN LIQUIDO, applicato sul terreno già preparato ed affinato per la semina, va interrato ad una profondità

Pre-emergenza

re-emineryeria.
Questo tipo di trattamento, consigliabile quando nel terreno vi è un notevole grado di umidità, può essere effettueto
da sublico dopo la semina della bietola fino a poco prima dell'emergenza.
Post-emergenza e post-diredamento

In questo caso il BETAMIN LIQUIDO può essere distribuito sia su terreno privo di erbe infestanti, sia in presenza di malerbe con non più di 2 foglie vere, purchè la coltura abbia superato lo stadio di 2 foglie otre le cotiladonani. Le dosi d'impiego a pieno campo del BETAMIN LIQUIDO variano da 3 e 6 kg/ha in funzione delle caratteristiche fisico-chimiche del terreno. Nel caso di trattamenti localizzati le dosi d'impiego devono essere ridotte alla reale super-

Si impiegheranno pertanto le dosi più basse nei terreni leggeri e via via dosi maggiori trattando su terreni ilmosi, ar-

ol lingvegineramio praesa. gillosi ed organici. Nel trattamenti a pieno campo si impiegano da 300 a 600 litri di acqua ad ettero e nel trettamenti localizzati da 100 a

## Da non applicare con mazzi aerei

COMPATIBILITÀ: Il BETAMIN LIQUIDO è compatibile con la generalità degli erbicidi selettivi per la bietola informu-lazione liquida.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere i rispettato il periodo di caranza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di nitossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che la nube di-serbante venga a contatto di colture sensibili.

## Sospendere i trattamenti 20 giorni prime del raccolto

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pe-

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



Via Ruggero Settimo, 55 - PALERMO

Prodotto presso gli stabilimenti della Società ANICAGRICOLTURA S.p.A. Unità di Carrara - Avenza (MS)

Registrazione del Ministero della Santtà n.53.564 ...24.5.1984

## DECIS-QUICK Institution of the control of the contr

quento basta e 100. COMPOSIZIONE: Deltametrina pura g 3,32, Epienofos puro g 37,2, coformulanti Contene zitolo.



ANTURA DEL RISCONO GRAFIO DE CONTROL DE CONTROLO CONTROLO CON LA políto. NORMET PREPALACIÓN DE CONTROL DE CONT

Generald;

- conserver is confectione but chiese;
- conserver is confectione but chiese;
- conserver is confectione but chiese;
- confection in margine durated Fimpleo del produto;
- non consuminera sinte obtunue, aliment behands o corel d'acque;
- entre sinte obtunue, aliment behands o corel d'acque;
- entre sinte contentione la veger i de confectione de la confectione de sapone;
- entre sinte consiste con la polite gil recolus per la reconstruction on read of contentandone) in exercisione or les espones;
- render enteritzabili dopo tuno e con i mezzi più idronel ne confectioni tob contenevano il prodetto
- per aempio internatione in ferse produte del contentandogii questa accidentale di calca vival;
- per aempio internatione in care produte del contentandogii questa accidentale di calca vival;
- finno, conveligini este in caso di repetitore accidentale, sepri di nervoalemo, analietà, tremort, al- finno, conveligini este del principio soccorso.

e volters i transdemento dei pusiente

e eviture i transdemento alla toro volte.

e transdemento dei pusiente conteneo, inverse abbondantemente con acqua o con acqua o con escuzione di bicarbonato

e no caso di inpesitorio accidentato provocare il tronvillo a mono che i pusitato si al inconcionito.

e no caso di inpesitorio accidentato provocare il tronvillo a mono che i pusitato si al inconcionito.

e no caso di inpesitorio, a a noi a verifica vontro ferrorio provocare il concionito.

e no caso di inpesitorio, a a noi a verifica vontro processito allo si pusitato della cistatina

e no caso di inpesitorio, a a noi a verifica vontro processito di sonoribitato applicatorio preventatorio preventatorio preventatorio preventatorio preventatorio preventatorio preventatorio di segono di controli si pusitorio di sedico di servitorio.

e no caso di mentioni di sedico di si si con di di altri in caso di di sedico di secolo di sedico di secolo di sedico di secolo di sedico di segono di



20100 Milano - Casella Postale 1847 Officine of produzione S.I.L.I.A. S.p.A. - Roma Registrazione n. 535 gel 6.4.34del Ministero della Sanità

 Marchio registrato della Roussel Uciaf S.A. - Parigi l iogotipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussel Uciaf - Parigi e Hoechst Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO (cc/hi d'acque)

Bedic contro aidd (alde cherogrado, aidde inalgato, ailde verde, ailde delle galle roses), microlapiudorbut, especipale a terridori co 2000 dicompositio con della ferridoria con della controlia co

## CARATTERIBTICHE

Explicaçuele van Installicide de page par control e Inqualitica e per via elstemica. Particolarmente influence montro gli india, è antro contro numerati installi moderi. Dobato di una appleda azione iniziale, consente una lunga protezione delle colture, con una grande alcuezza di "impiego."

De non applicere con mezzi serel.

## COMPATIBILITA

Decir-quick, serciore de notre plantil concessore, è miscelle con le maggior part depti mitte-rasaint à crazione noutre. Per la miscela con fungicidi in polivies bagnabile è mecasario aggiun-gose is desse di Decirquick pervisivamente diffinit mequa sila postigità medicine di gla propienta. Si schubili ne circimote delle conservatione della militari me della sila postigità medicine di gla propienta. Si schubili ne circimote della conservatione di propienta della propienta più l'impressore della conservatione della propienta della prodestita par l'accessor della conservatione della medico della miscelatarine compilata.

## FITOTOSSICITA'

Su verietà di recente introduzione e su cotture ornamentali e floresii particolarmente sensibili agli antiparassitari, effettuare saggi preliminari su poche piante prima di procedere a trattamenti generalizzaii. Il prodotto può essere filotossico su rose Sonia. Non trattare le colture ornementali durante la floritura.

## RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per i pesci e nocivo per gil insetti utili. Si consiglia di non trattare durante la fioritura.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO SU FRUMENTO E 3 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO SULLE ALTRE COLTURE. ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI VARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animeli.

DA NON VENDERSI SFUSO.

15.184

## **ANTIR M 20-23**

## le crittogamiche della vite

<ul> <li>Rame metallo .         <ul> <li>(sotto forma di ossicioruro)</li> </ul> </li> </ul>																
- Bagnanti, sospensivanti, ed ine	erti q	.b.	a.						ï	,					,	 100

## CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

## NATURA DEL RISCHIO

## NORME PRECAUZIONALI

- Non fumere e non menglare durante l'implego del prodotto.
  Non contaminare alimenti e bevande o corei d'acqua.

COMPOSIZIONE

## PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatile, congiuntivite, laringite, ecc.)

il Confidito Con la cutte e le microse provide innacurie ruceier (perimetre, conspiriment, ministre, microse, ERAPIA):
— in caso di ingestione, provocare il vomino; lavanda guatica a eli paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di inco-scienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti in stalini. Cute sintonialche
— Per l'irritazione della cutte e delle mucose: lavaggio, pomate offalmiche, cure generiche delle dermatiti.

CONTROINDICATI: alcool, olii, grassi. Nei casi gravi, ricovero in Centro di rianimazione

## CARATTERISTICHE

ANTIR M 20-23 è un fungicida a base di Mancozeb e Rame che presenta un'attività principalmente preventiva nei confront di Peronospora della vite. Peronospora del pomodro (solo fina dila princia llordura). Ruggino del gardinario in pinac campo. ARTIM M 20-23 confereza cua maggior resistenza della vite agli attacchi di Muffe graja ed Oldio Caratterizzato da un'azione pronta, ANTIR M 20-23 è peratiro persistente in quanto stabile del punto di vista chimi-co, degradato intamente degli agenti attorpetici e resistente al dilaveramoto operato della pioge.

## EPOCHE, DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

VITE	g/hi d'acqua
trattamenti pre-fiorali	200
trattamenti post-fiorati	250
trattamenti di -chiusura-	300
POMACEE (MELO, PERO)	
Ticchiolatura - trattamenti all'apertura delle gemme ed alla cadula delle loglie	300-400
POMODORO, solo fino alla prima fioritura	
Peronospora, Alternariosi, Septoriosi, Cladosporiosi	200-300
GAROFANO in pieno campo	
Ruggine	200-300

Sospendere la dose di prodotto in poca acqua e mescolare sino ad ottenere una pasta Versare gradualmente la polligila nel quantitativo totale di acqua richiesto agitando con cura.

Le dosi sopra riportate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume nermale.

## Non implegare in serra Non implegare su colture diverse da quelle Indicate

COMPATIBILITÀ: ANTIR 20-23 è compibile con la generalia della ninareassitari possibilmenie aventi rezno-ne neutra e con i fertitizzani fogliari, in paricolare viene consigliata la sua miscela con zolfi bagnapiti e colloidali per un'azone confemençames contro Periconspora e Collo

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inol-tre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quatora si verificassero casi di intossi-cazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

TROTOSSICITÀ Non si deve trattere durante la floritura. Il prodotto può essere filotossico se distributio in plena vege-tazione sulle varietà di pero a di meto sensibili al Rame ed al Mancozeb sottoindicate; su queste varietà se ne aconsiglia perianto l'impleo dopo la plena ripersa vegetitati.

Melo: Abbondenza Bellori, Black Stayman, Golden Delicious, Grevenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduff, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Blak Ben Davis, Renetta del Canade, Rosa Mantovana.

Pero: Abate Fetel, Armella, Buona Luija d'Avranches, Bulira piacco Mayerini, Bultra Caligaeu, Bulira Gilfard, B.C. William, Conference Coscie, Curato, Decara del Compo, Gantil Banca, Gentilona, Giardina, Dati. Jules Guyot, Favorita d'Clapp, Kaiser, Mora, Passas Crassana, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadone d'estate. Spadoncina, Spino Carpi, Ecchemianna.

RISCHI DI NOCIVITÀ: Il prodotto è tossico per i pesci ed insetti utili.

## Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del reccolto

ATTENZIONE: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoché e per gli usi consentiti: ogni altru uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli evantuali danni derivanti da uso improprio dei preparato Il rispotto delle predatto istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piano, alle persone ed agli animali.

## RUMIANCA

ANICAGRICOLTURA S.p.A.
Via Ruggero Settimo, 55 - PALERIMO
Prodotto presso gii Sabilimenti della Società ANICAGRICOLTURA S.p.A.
Unità di Carratta-Avenza (Min.)

Registrazione dei Ministero della Sanità n585@ .24.5.1984

DA NON VENDERSI SFUSO

## \* HOSTAQUICK

(concentrate emuleionabile)
AFICIDA SELETTIVO SIGTEMICO A BREVE PERBISTENZA

COMPOSIZIONE: Eptenofos puro g 80, coformulanti quanto basta a 100. Contlene allolo.



Intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

NORME PRECAUZIONAL!

- conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domesici;

- conversire is a consistione but not controlled.

   non fundame a non managine durante l'impego del produto;
   non fundame a non managine durante l'impego del produto;
   non contaminare a intre colline, elimenti i b'avende o corei d'acque;
   non contaminare a intre colline, elimenti i b'avende o corei d'acque;
   non cognare centro ventati.
   non cognare centro ventati.
   non cognare centro ventati.
   non cognare centro ventati.
   non controlle del controlle centrolle con la princi per controlle centrolle centr

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avealements control per legations, leadulose a contato custos, dotor addennosi durras, asami biteneni di interastante control in interastante control in interastante control in interastante conditional control in the control in interastante conditional actions and interastante a conditional actions. Sometiment are conditional actions and interastante action control actions, protectes and to represente an employed action of a figure, protectes and the control interastante conditional actions and interastante actions and interastante control interastante conditional actions and interastante control interastante c Su VI è stato contatto cultanto lavaro le cute con seponne e soluzioni acquose di bicarbonato di addio. Su VI è stato contatto di cultura nontifiata minofillina, coramita, latte, cilo e gressi. Avvertenza consultare un Centro antivistenti.





20100 Milano - Casella Postale 1847 Officing of produzione HOECHST AG Hoechst, Francolotte s/Meno (Germania Occ.)

Registrations n.536 Gel6 . 4 . 34 del Ministero della Sanità

 Marchio registrato della Hoachst Aktiengesellachaft - Francoforte a, Meno i logotipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussel Uciaf - Parigi e Hoechst Aktlangeselischaft - Francoforte s. Mano

cross accipance, passo, ausino, amarena); 75-100 cc/hl d'acque contro sidid (elide verde, alide neto, alide per l'organese de l'accipant de l' Melo: 75-100 co/hi d'acqua contro alidi (alide verde ,elide cinerognolo, alide lanigero, alide delle gelle

## CARATTERISTICHE

quient di controlare lutis is infrestazioni di alidi au oraggi e frutat, anche pichi giorni prima dei neconti.
POSTACUICK pentrat facilimente ne tessuali vegente la centracco paradente in turis la planta, assicurando un'azione differca anche nel confronti di alidi protetti da fogli exceraccotte. Appires per impestione, ma sepitica une buona riffercia anche per contatte a settiata.
POSTACUICK con agiere sugli stadi di pices o non e quindi consigliata per tratamenti preventivi. Unite i carratteristiche auddette consentono un title implego di HOSTACOLICK nel programmi di lotta guidate a infegita. HOSTAQUICK è un insetticida eletemico dotato di Immediata efficacia e breve peralatenza. Permette quindi di controllare tutte is infestazioni di afidi su ortaggi e frutta, anche pochi giorni prima del

## De non applicare con mezzi serei.

## COMPATIBILITA'

MOSTAQUICX e michile can pil indiparasitat di use comune ad accettore di quilli a reatione attalino 3 lo conspita comunque di defiture aempre una proce presiste prima di parassera di spicificazioni estesa. Aventenza di spicificazioni estesa con attifi formutali deve assere rispettian il periodo di ceneraza più impo. Devoro Inordio estese asservava le nome processulora il periodo di ceneraza più impo. Devoro Inordio estese asservava le nome processulora il periodo di di reordio di unico di deventa più veria della conspitata.

## FITOTOBSICITA'

inflates and includes easy premimer to prome pane by process or secure of the second o Su varietà di recente introduzione e au colture ornamentali a floreali particolarmente sensibili agli antiparassitari effettuare saggi preliminari eu poche piante prima di procedere a trattamenti gene-

## RIBCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è nacivo per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

OSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO SU FRUMENTO E 3 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO SULLE ALTRE COLTURE.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI U8I CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSSO. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO.

rispatto delle predatte istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI BFUSO.

18.184

## III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

## ZEATAN

Erbicide selettivo per il Mais Polvere Bagnabile

- Gr. 100 di prodotto conten
- Gr. 100 di prodotto conter Gr. 44,12 di Butylete puro Gr. 14,28 di Atrazina pura Coformulanti q.b. a 100

## Natura dal riachio

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bam-bini ed agli animali domestici.

- bini ed agli animali domestici.

   Conservare la confacione ben chiusa.

   Non fumere e non mangiare durante l'implego del prodotto.

   Non fumere e non mangiare durante l'implego del prodotto.

   Non contaminare alimenti e bevende o coral d'acqua.

   Non operare contro vento.

   Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

   Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

   Dopo la mangiolatione ed in caso di contaminazione, levarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

## Sintomi di intossicazione

L'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

in caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oltalmiche, cure generiche delle dermatiti. Con-troindicati alcool, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

il prodotto è un erbicida in polvere bagnabile per il diserbo del mais: agisce per assorbimento radicale.

per assorbimento redicule.

L'essociazione ell'Arrazine del principio attivo Butylate, permette di ottenere un ampio spettro di escione, con quosito erbicide infatti vengono colpite anche le Spettro d'azione dello ZEATAN Altrazine.

Spettro d'azione dello ZEATAN.

a) infestanti sensibiliti combatte le infestanti annuali monocolitedoni (Gievone, Poa) ed dicotteldoni (America, Poligono persicarie e aviculare, Ortiche, portulece, Stellaria, Solanum nigrum. Gerani, Mercuriale, Veronice, Plantaggine, Matricarie).

## RAVIT S.p.A. per l'industria chimica

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.Je degli Ammiregil, 91 - Tel. 63.78.041 (5 linee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA VIa B. Provaglie, 3 - Tel. 53.32.68



Stabilimento Quassolo (To)

Reg. n. 5061 del Ministero della Sanità del 6.4.1984

b) infestanti medio-resistenti: infestanti perenni ed apperato radicale profo (Gramigna, Sorgo selvatico, Digitaria, Convolvolo).

or interaction measures produced in the production of the producti

Al termine delle operazioni lavare accuratamente con acqua e soda tutti i recipienti e gli utensili agricoli adoperati per la distribuzione o l'impiego del

prodotto. Se possibile implegare una pompa adibita solo al diserbo.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITÀ

Lo ZEATAN può essere miscelato con altri erbicidi solo se espressamente consigliato. consignate.

Avertenza: in caso di miscele con altri formulati deve essere rispettato il periodo di cerenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norma pre-cauzionali prescritte per il prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

## FITOTOSSICITÀ

In caso di varietà di mais nuove e poco diffuse, si consiglia di eseguire saggi preliminari. Il prodotto può essere fitotossico per le colture diverse da quelle indicate in etichetts. Evitare quindi che venga a contetto con colture vicine si campi

Nel corso del trattamenti tenere iontani della zona persone non protette eni-mali domestici e bestiame.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricolturs, nalle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare denni elle piante, elle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

## Contenuto netto kg.

# ALANAP®

DISERBANTE SPECIFICO PER LE CUCURBITACEE E L'ASPARAGO

prodotto contengono: 100 d Composizione: gr

naptalam puro coformulanti

gr 23.7 q.b. a 100 Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per cantatta con la pelle.

- conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed Norme precauzionali:
  - conservare la confezione ben chiusa; agli animali domestici;

1 1

- non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto;
- non contaminare altre colture, allmentl, bevande e corsi d'acque; — non operare contro vento; ı
- dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente acqua e sapone; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;

cou

evitare di respirare i vapori.

Informazioni mediche: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

medione, cetrolo) e l'asparago, su cui controlla. Fra le dicottledoni. L'amarento, l'abultion frenchinasti, l'enchabetta, come l'ambrin. La sampe. Il sobution frenchinasti, l'activation processione, etc., le composite come l'impla. la camonilla. Tartemista. lo stopporte, cui, la fumarità, le portubes come l'impla. la camonilla. Tartemista. lo stopporte, cui a fumarità, le portubes come l'impla. la camonillo. Tartemista. Corp. et ra le monocottledoni la statina, la digitaria ill giavora. La prod. la sifene et il sorghum halapense (quando proviene da seme). Il prodotto è completamente sostubile in exqua e dive sessere applicazio in pre-emergenza e su terreno libero dalle missariari in quanno non controlla le erbe già emersa e le specie perenni. Caratteristiche: L'ALANAP è un erbicida selettivo per le cucurbitacee (cocomero, meione, catriolo) e l'asparago, su cui controlla: fra le dicotiledoni, l'amaranto,

## Dosi e modalità d'Impiego:

L'ALANAP può essere applicato su tutta la superficie (generale) o a bande. Ouando l'applicazione è generale, si usano le seguenti dosi per i seguenti terreni

	TIPO DI TERRENO E DOSE	
Coltura	sabbioso o povero di sostanza organica	medio impasto-per
Cocomero Melone Asparago Cetriolo	12 - 15 Kg/ha 12 - 15 Kg/ha 12 - 15 Kg/ha 12 - 15 Kg/ha	18 · 20 Kg/ha 18 · 20 Kg/ha 18 · 20 Kg/ha 18 · 20 Kg/ha

sante

UNIROYAL CHIMICA S.p.A. Via delle Industrie, 40 04013 LATINA SCALO

CONTENUTO NETTO DELLA CONFEZIONE: LT 5 Officine di produzione: UNIROYAL CHIMICA S.p.A. - Vie delle Industrie, 40 · 04013 LATINA SCALO DA NON VENDERSI SFUSO

DEL 6 . 4 . 34 DEL MINISTERO DELLA SANITÀ

® Marchio Registrato Soc. UNIROYAL INC. - New York (USA)

REGISTRAZIONE N. 5762

ATTENZIONE! on prudenza Manipolare Ξ

prodotto viene applicato a bande, si deve ridurre la dose in proporzione

Le auperince trettide de implegare è di 400.600 LI/Na. Per le cucurbitacee, l'ALANAP ce quantità di acque de implegare e di 400.600 LI/Na. Per le cucurbitacee, l'ALANAP ve applicato in pre-amerigane. Immediatamente dopo la senima. Dopo il trattamento. Su acpolicato in pre-ameriazione e prografica de il 15.20 mm dundi il miglior controllo delle infessiona è prerinazione del prodotto nel terreno e dundi il miglior controllo delle infessional in germinazione. Dio sasere usato anche in post-tratigatore del prodotto nel terreno e l'ALANAP può essere usato anche in post-tradigatori o no sustamentano. Su deve effettuale quando la semprettura e superiora di 37°C. Per l'isspango, "ALANAP al applica in primavera, prima che i giovani unioni e le linessanti volressano del terreno. Il trattamento si deve effettuare subtro dopo lo no no itra di por la prima trattamento al segurazione primaverille. Di prima travezzione primaverille. Di prima travezzione primaverille. Controllo delle infessional indigazione con 1520 mm di acqua permette il miglior controllo delle infessional di prodotto si prepare versando in otto contenente l'acqua e La svoluzione del prodotto si prepare versando rella otto.

# "DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI"

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali presente per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il metico della miscelazione computati e. Compatibilità: L'ALANAP è compatibile con la generalità dei diserbanti.

Fitotossicità: L'ALANAP può essere fitotossico per le cotture non indicate in eti-chetta Durante i Instanemir envitare che il prodotto colpisce colture sensibili, come la barbabiencia, il pomodoro, l'insiata, e lo spinacio.

# · Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta ·

consentiti opni altro uso è pericoloso.
Chi impegna Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impropino del preparato - transcio e condizione essenziale per assicurare l'efficacia el Irrispetro delle predette struzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia el Irristatimento e per evitere danni alte piante, alle persone a agli animali. - Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi

NIROVAI

## III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

## GRANEB

Fungicida organico per la lotta contro le malattie fogliari del frumento, per la concia del seme dei cereali, e contro la ruggine della rosa

Composizione: Gr. 100 di prodotto contengo Gr. 10 Benomyi\*\* puro Gr. 84 Maneb puro Coformulanti a.b. a 100

p.a. del BENLATE\*\* marchio reg. E.i. Du Pont de Nemours e Co. (Inc.)

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

- Conservere questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini di agli animali domestici.

  Conservera la confeziona ben chiusa.

  Non fumare a non amajare durante l'implego del prodotto.

  Non contaminare alimenti o bevando o corsi d'acque.

- Non operare contro vento
- non operare contro vento.
   Evitare II contatto con la palle, gli occhi e gli indumenti.
   Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, isvarsi accuratamente con acqua e sapone.
- in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed esclutto, lontano dall'umidità e dal calore.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli que-sta etichetta.
- Durante Il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e

## INFORMAZIONI MEDICHE

## Sintomi di intossicazione

L'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca Irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

rerapia
In caso di Ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienze la lavanda gastrica va praticate previa intubazione. Purgenti salini.
Cure sintomatiche. Per l'Irritazione della cute e delle mucose: iavaggio, pomate ottalinche, cure generiche delle dermattit. Controlindicati alcool, olli, grassi. Nel casi gravi ricovero urgente in centro di riammazione. centro di rianimazione

## ANTIPARASSITARI B.P.D.

BIOCHIMICI PESTICIDI DISERBANTI S.p.A. Direzione: 00195 - ROMA Via Rodi, 24 - Tel. 35.80.404/5 Stabilimento Ravit: Quessolo (To)



## CARATTERISTICHE

- Il prodotto è un fungicide ad azione polivelente, atudiato per combattere il maiatte (mel dei piede, fusariosi, septoriosi, atternariosi, mincosporiosi, oldie e ruggine) che attaccano le paril serse del frumento e per le concia del seme del careali.

## MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO

## FRUMENTO

FRUMENTO
Contro le malettle che attaccano le parti serse: effettuare dus trattamenti alla dose di Kg. 2.5.3 per estraro. distribuiti con 500 litri di acqua, nel seguenti 1 all'intico della levate.
2) alla comparsa della soja:
Effettuare la trorazioni con gocce molto piccole.
Per avitare perdita e formazione di frumento verde, al consiglia di pravedere passaggi per le ruote dell'esperaccioli.
Ciò al potrà ottanere alla samina, chiudendo due tubi conduttori del aeme, in corrispondezza delle ruote.

tale operazione non diminulace la produzione in quanto le file vicine accesti-acono meglio e recuperano per «l'effetto di bordo».

## CEREALI

CENTRAL del sense contro i germi di Carle. Carboni a conteminatione estense Eminimagnicali a Fusiariosi presenti nel sensi contro i marciumi (Cercospo-rella, Fusariosi, Orlobolo, Rizoctonia) nella prime fest di sviluppo della pianet reacciolare pia 20 di prodotto per ogni quintale di sense. Ciò a i può tere a più tere a più tere di carboni di ca

## Da non applicare con mezzi serei

L'impiego del prodotto è consentito solo in campo Non Impiegare in serra

Non impiegare su colture diverse da quelle indicate in etichetta.

## COMPATIBILITÀ

Il prodotto va implegato da solo.

## NOCIVITÀ

Nel coreo del trattamenti tanere iontani della zona persone non protette ani-mali domestici e bestiame.

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta dei frumento

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gil usi consantiti. Ogni altro uso è pericolose. Chi implega il prodotto è responsabile degli aventuali danni derivanti da uso improprio del pregento.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto ka.

Reg. n. 5863 del Ministero della Sanità del 6.4.1984 6/83

## II CLASSE TOSSICOLOGICA



## CIPOTRIL

Erbicida selettivo del frumento, contro infestanti dicotiledoni Emulsione

Gr. 100 di prodotto con Gr. 24,77 di loxynil puro Coformulanti quanto basta a 100

## Natura del rischio

întossicazione grave per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle Norme processionali:

- ervare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al iini ed agli animali domestici.

- Conservare la confezione ben chiusa.
   Non fumare e non mangiere durante l'implego del prodotto.
   Non contaminare eltre colture, alimenti e bevande o corsi d'acque.
- Evitare di respirame i vapori.

- Non operare contro vento.
  Non operare contro vento.
  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti.
  Doppo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarai accuratamente con acqua e sapone.
- Rendere inuttilizzabili dopo l'uso, con il mezzi più idonei, le confezioni che contenevano il prodotto (p. e.: interrando in fosse profonde più di un metro cospargendo con calce viva).
- in case di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa confezione

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per ingestione, per Inalazione e per contatto

## Sintomi d'intossicazione:

Casi lievi:

sensazione soggettiva di calore, sudorazione intensa, faccia

## Casi gravi:

sudorazione e sete intense, astenia, celalea, tachicardia, ir-requietezza, iperpiressia, nausea, vomito, diarrea.

## Casi molto gravi:

sudorazione profusa, tremore, coma com monare, cianosi e disturbi respiratori. ore, coma con convulsioni, edema pol-

## Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso

Consigni terapeuto di massimia e Contationata a Lasso. Primo soccorso: metere subito il paziente in stato di assoluto riposo in luogo fresco. Togliere ed isolare gli indumenti con-taminati. Lavare pelle e capelli con acqua e sapone nel caso in cui siano stati a contatto con l'erbicida.

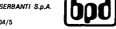
In cui siano stati a contatto con l'erbicida.

Se il paziente riesce a bere, somministrargli generosamente acqua o the, ma non latte. Per I pazienti in coma agglungere flucosio al 5%. L'iperpiressia va combattuta raffreddando il corpo del paziente (togliere gli indumenti, portare l'infortunato in luogo fresco, applicare compresse bagnate di alcool). Con giantipiratici non si ottiene l'effetto desiderato. Come sedativi si possono adoperare, a piccole dosi, la cloropromazina (25 mg) e la promazina (50 mg), ma talli farmaci possono provocare un aumento dell'ipertemia.

In caso di ingestione: lavanda gastrica con carbone attivo adsorbente, oppure con soluzione al 5% di bicarbonato di sodio. Purgare con solvato di sodio. Durante il trasporto in ospedale il paziente deve rimanere immobile e tranquillo (eventualmente con l'implego dei sedativi glia ricordatti).

## ANTIPARASSITARI B.P.D.

BIOCHIMICI PESTICIDI DISERBANTI S.p.A. Direzione: 00195 - ROMA Via Rodi, 24 - Tel. 35.80.404/5



Stabilimento Ravit: Paganica (Ag)

Reg. n. 5364... del Ministero della Sanità del 6...4...1984 7 / A3

Si somministrerenno liquidi per via perenterale e si praticherà

Si somministreranno liquidi per via parenterale e si praticherà respirazione artificiale. Ossigenoterapia. In ospedale, in base alla determinazione degli elettroliti e ad altri controlli ematici, si potrà regolare esattamente il bilan-cio elettrollitico.

Alcune controlndicazioni: morfina, atropina, barbiturici, purganti oleosi.

## CARATTERISTICHE

II CIPOTRIL è un erbicida selettivo del frumento, contro le infestanti dico-tiledoni annuali.

## Agisce per contatto

pisce per contatto incipal infestanti sensibili Fino allo stadio di sel foglie: Amaranthus retrofiesus Anagallis arvensis Anthemis app. Atrejex patiula anthemis a

Fino alla stadio di quattro foglia Fumaria officinalis Galeopsis tetrahit

## DOSLE MODALITA' D'IMPIEGO

ti prodotto va implegato dalla fase di 2-3 foglie della coltura fino all'inizio della levata (2 nodi).

della levata (2 nodi). Al momento del trattamento la temperatura media dovrà essere superiore a 10 gradi e dovrà essere presente una buona luminosità. Dosci: litri 1.8-2/hs. distributti con almeno 30 litri di ecque. Preparazione della potitiglia: Versare direttamente il prodotto nell'irroratrice in corso di riempimento.

## Non applicare con mezzi aerei

## COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile con etivolidi specifici per la lotta contro la graminacea, previ seggi preliminari.

Averetenza: in calcul miscala con airri formulanti deve essere rispettato Averetenza: in calcul più lugo Devone essere inoltre osservate la nome precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicalorea informare il medico della miscalezione compiuta.

## FITOTOSSICITA'

PITOTUSSICITÀ\*

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichate.

Evitare di trattare su colture aofferenti per freddo, siccità, inondazioni, grendine ed attacchi di persesiti.

## NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per animali domestici, pesci e bestieme.
Nel corso dai trattamenti lenere iontani dalla zona persone non protetta, animali domestici e bestiame.

## Sospendere I tratamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da Implegare esclusivamente in agricolturs, nella epocha e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responesbile degli eventuali denni derivanti de uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto Lt.

## III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

## FOLMAN

Fungicida in polvere bagnabile

\* Marchio reg. ROHM & HAAS Co.

Natura del rischio:

Sostanza pericolose per ingestione, per inelazione e per contatto con la pelle

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al ben-bini dei agli enimali domestici.

  Non tumare a non manglare durante l'implego del prodotto.

  Non conteminare silmenti e bevande o certi d'ecqua.

  Non operare contro vario.

  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

  Dopo la manipolizione ed in caso di contaminazione, lavarel accuratamente
  con ecqua e aspone.

## PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto conservere in luogo fresco ed asciutto, lontano dell'umidità e del calore
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli que-sta etichetta
- durante il trattemento proteggere la vie respiratorie (naso e bocca)

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca: bruciori esofa-gei, nausea, conati di vomito, coliche addominali, diarrea, apa-tia, irritazione nervosa, aritmia, clanosi, collasso cardiocircola-

il contatto con la cute e con le mucose provoca irritazione lo-cale (dermatite, fotodermatosi, congluntivite, faringite, ecc.).

Terapia. In caso di Ingestione provocare il vomito: lavanda gestrice con magnesia usta (gr. 30 per litro d'acque); il vomito e la lavanda gastrica sono controlndicati se esistono lesioni gastroesoriagee. Inoltre, digitale, purganti salini, cure sintomatiche.

Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione. Per l'Irritazione della cute e delle mucose: lavaggi, pomate oftalmi-che, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicazioni: alcool, olli. grassi.

## ANTIPARASSITARI B.P.D.

BIOCHIMICI PESTICIDI DISERBANTI S.p.A. Direzione: 00195 ROMA Via Rodi, 24 - Tel. 35.80.404/5



Stabilimento Ravit Paganica (Aq)

Reg. n. 5865 Ministero della Sanità del 24.5.1984

## CARATTERISTICHE

Il FOLMAN è un fungicida ad azione preventiva indicato nella lotta contro la Peronospora e l'Escoriosi della vite.

## APPLICAZIONI E DOSI D'IMPIEGO

WITICOLTURA:

ore e Antrecnosi: a gr. 250-300/hl. Trettere dell'inizio della

centre Reconspora e Antracnesi: a gr. 250-300/hl. Trettare dell'inizio o vegitationi.

Contro l'Escorbic, agr. 250-300/hl. Contro l'Escorbic, agr. 250-300/hl.

Contro l'Escorbic, agr. 250-300/hl.

Remodere: (aslo fice alla prima tioritura). Georgiano, Boses: contro Personosi.

Alternariosi. Arternocial. Septiciosi. Riuggini. Ramulariosi, Escorbicorgi. 250-300/hl. Metter la dose in poca acqua: mescolare al fine di cruz pasta compense. Versare nell'invorstrice o portare a volume signame.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## **COMPATIBILITA**

Il prodotto è miscibile con la gamma del nostri prodotti. Non è miscibile con Politiglia bordolese, Polisolfuri a Olio bienco

Avvertenza: In caso di miscala con altri formulati deve assere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inottre osservate le norme pra-cazionali prescritte per i predotti più tostal.

Osalore al verificassero casi di introsicazione informare il medico delle miscolazione compiuta.

## FITOTOSSICITA'

Devono trascorrere 20 giorni dell'epplicazione con olii minerali e prodotti a base di zolfo.

## NOCIVITA'

li prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

Nel corso del trattamenti, tenere iontani della zona persone non protette, ani-mali domestici e bestiame.

Soapendere i trattamenti su tutte le colture 28 giorni prima del raccolto. Sulle uve da vino, sospendere i trattamenti 40 giorni prima del-la vendemmia, per non ostacolare la fermentazione del mosti.

Attenzione: de implegare esclusivamenta in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
 Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato ».

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurara l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piente, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERS: SFUSO

Contenuto netto Kg.

## **CLORTOSIP®**

gicide organico in paste liquide ed ampio spettro di ef-cia e con elta persistenza di azione, attivo par la difesa ortaggi, patata, tabacco, pesco, vite, frumento, colture ordi ortaggi, patata, namentali e florasil.

namentaria i in trattamenti liquidi contro: Botrytis, Peronospora, Ticchiolatura, Alternaria, Septoria, Antracnosi delle colture orticole, floreali e ornamentali. Botrytis e Sclerotinia, Rhizopus, Gloeopoprium, Penicillium del pesco, Peronospora e Botrytis delle vite; Septoria, Fusarium e Ruggini del frumento.

COMPOSIZIONE	
- Clortalonil puro	40
- Coadiuvanti,Inerti:quanto basta ag	100
contiene Glicol etilenico	

(R) Marchio registrato SIPCAM SpA - Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano-SpA Viale Gian Galeazzo, 3 Milano Officina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)

CLASSE HI ATTENZIONE CON PRUDENTA

Registrazione n...58.66.del.6.a.4.a.84Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionai : conservara questo procotto chiuso a chia-vei in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici;con-servare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare du-rente l'impigo del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi a gli indumenti; dopo la manipolazione e in ca-so di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti inter-

## MODALITA' DE IMPLEGO

It prodotto si implega alle dosì di seguito indicate per 100 litri di acque distribuiti con pompe a volume normale (pe-rt a 500-1000 i/ha di colture erbacee, secondo il loro svi-

POMODORO, PEPERONE: contro Peronospora, Septoria, Tic-chiolatura, Alternaria, Antracnosi e Botrytis: g 250-400 CETRIOLO, MELONE: contro Antracnosi e Botrytis g 200-

SEDANO, CAROTA: contro Alternaria e Septoria; g 250-300 COLTURE FLORICOLE (rota, gardano, gladiolo e crisantemo)

o ORNAMENTALI: contro Botrytis, Peronospora, Ticchiolatura,
Alternaria, Espotrais g. 250-400.

PATATA: contro Peronospora e Alternaria : g. 250-300 (r. 2.

TABACCO: contro Peronospora g 350-500 ( = 2,5-4 Kg/Ha) TABACCO: contro Peronospora g 350-500 ( : 2,54 Kg/Ha) PESCO : In trattamenti in vegetazione, contro Bortytis, Sclerotinia, Rhizopus, Gloeosporium, Penicillium: g 250-300 in trattamenti pre-raccolia: g 300-400 VITE: contro la Peronospora e la Botrytis: g 200-300 (aggiungere Zolfo bagnabile od altro anti-oldico per combattere anche tale malatra).

FRUMENTO: contro Septoria, Fusarium e Ruggini del frumen-to intervenire con frumento in levata od in spigatura alla do-se di g 300-400 (pari a 2-3 Kg/Ha). Aggiungere un fungicida antioidico per combattere anche tale

Per tutti gli impieghi sopra indicati, intervenire principalmente con trattamenti preventivi secondo i normali calendari dei trat-

Preparazione della poltiglia: diuire la prestabilita dose di prodotto in poca acqua a parte, indi versare la miscela così ottenuta nel totale quantitativo di acqua, mescolando accuratamen-

Compatibilità: il prodotto è compatibile con i comuni antipa-rassitari in polvere bagnabile di impiego primaverile estivo ad eccezione delle miscele alcaline come Politiglia bordolese e Po-

Quaiora si desiderasse effettuare miscele con liquidi emulsiona-bili, normalmente sconsigliate, controllare la compatibilità degli stessi con prove preliminari.

atessi con prove preiminari.
Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essera rispettato il periodo di carenze più lungo. Devono inoltre es-sere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti

Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il ma dico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: dato l'elevato numero di varietà delle specie or-ticole, l'oreali e frutticole, si consiglia di effettuare saggi su piccole superfici, prima di passare al trattamento di superfici più ampie. Non impregare su uve bianche, specie da tavola e sulle uve da vino impregare il prodotto solo dopo che que ste hanno formato sugli acini la propria cerosità protettiva na-ticale.

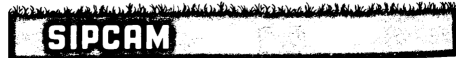
Rischi di nocività: il prodotto è tossico per i pesci

Sospendere I trattamenti 7 giorni prima della raccolta

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle e-poche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del prepareto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per evitare denni alle piante, elle persone ed egli enimali.

DA NON VENDERSI SFUSO





CARATTERISTICHE: Lunguida organico ad atione preventivo.

MALATTE COMBATIUE: Scherolina, Processor, Privatoria, Bentrita, Fusarium che attaccano di cilitate de la radio, Peronospora, Alemanici, Joudosporiau.

CONTINE PROTETITE Inhereco, cristantia i caratti, condictor, paperano, melarana, melone, coconneo.

CONTINE PROTETITE Inhereco, cristantia i caratti, cipolia, aglio, porro, apparago, fragiola, colurer scherolina, disinferiore del bulbi, tubert, basparietti, disinferiore del bulbi, tubert, basparietti, disinferiore del bulbi, tubert, basparietti, disinferiore del terreno e di terreciatti, caratti, cipolia, aglio, porro, apparago, fragiola, colurer scherolina, disinferiore del bulbi, tubert, basparietti, disinferiore del terreciatti caratti, cipolia, aglio, porro, apparago, fragiola, colurer considerativa del terricetta; caratti, disinferiore del terricetta; caratti, caratti, caratti, caratti, disinferiore all'articetta; caratti, ca

NATURA DEL RISCHIO: so-stanza pericolosa per inge-stione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI: FUNGICIDA ORGANICO CONTRO MUFFE E MARCIUMI DEL COLLETTO E DELLE RADICI III CLASSE

con prudenza ATTENZIONE: manipolare q.b. a gr. 100.0 37,5

ъ.

DICLORAN puro CAPTANO puro Coformulanti

Conservate questo prodetto
cleans a chieven I lorgo hac
essabile demastici el conservasul confescione ben chiusa el Not turner e non mansa el Not turner e non manprodetto el Not contaminare
prodetto el Not contaminare
d'acqua el Not operare corsi
d'acqua el Not operare con
con la pelle, gli occh e gli
con la pelle, gli occh e gli
colidimenti el Dopo la manipolazione ed in caso di conmante con acqua e sispone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Tipo di formulazione: polvere bagnabile

Azione irritante sul tratto ge-stro intestinale con dolori addominali, bruciori gestro-esofagei e diarres. Eczemi cutanei da fotosen-sibilizzazione resistenti alle terapie.

Possibilità di collesso cardio-circolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

Tarapla: lavanda gastrica con magnesia usta (gr. 30 per II-tro d'acqua) e digitale.

Conservare il prodotto chluso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

Stabillmento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (Bologna)

Registrazione N. 5867 del 25 del Amistero della Sanità

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. - Fitofarmaci Via Tolera di Sotto, 88 40084 OSZANO EMILIA (80) del P. F. F. Tel. 79:94.61/2 - 16tex 511046 del Ministèro del

DA NON VENDERSI SFUSO

## SIBUTOL S CONCIA SECCA

## **FUNGICIDA ORGANICO**

per la concia del grano destinato alla semina, contro le carie (Tilletia Sp), le fusariosi (Fusarium Sp), i carboni (Ustilago Tritrici ed Urocystis Occulta) e le septoriosi (Septoria Nodorum)

## COMPOSIZIONE

g 100 di Sibutol S concia secca contengono:

g 20 di Bitertanolo puro;

coformulanti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Si raccomanda l'uso di maschere durante l'impiego del prodotto.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'impiego: 200-300 g/q.le di semente.

Miscelare intimamente il Sibutol S concia secca con la semente facendo uso di un apparecchio esistente in commercio, oppure stendendo la semente sul pavimento o su un telone e mescolandola quindi con il Sibutol S concia secca facendo uso di una pala.

Compatibilità: il Sibutol S concia secca è miscibile con antiparassitari a reazione neutra impiegati per la concia delle sementi. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità n. 5868 del 25.4.1984

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

ANTIBOTRITICO POLICOMPOSTO ORGANICO PER LA DIFESA DELLA VI'E, FRUTTIFERI, COLTURE ORTICOLE E FLOREALI FOLPET PURO 9 54 - THIRAM PURO 9 27 - DISPERDENTI, BAGNANTI, INERTI OUANTO BASTA A 9 100

CLASSE III



NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

ī conservers questo prodotto chiuso a chiese in luogo inscessibile contestrate — promisers a contestrate — produces a contestrate aliment a breast a contestrate a cont NORME PRECAUZIONALI

Sinomi di intossicazione: l'ingestione provoce nausea, consti di vomito con dolori addo-minali, bruciori gastroesolaggi e diarras, sommenza, turbe nervose, bronchite. Il contetto con la cute e le minose provoce irritazione locale (conglunitate, laringtie), ersemi cuta-nei di forosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio non potensione, cianosi e sritmis.

Se il patiente è incosciente le lavanda gastrica va praticata previa intubazione (magnasia suste g. St. per litto di acquai, "burganti salini". Digitale - Cure sintomatiche. Per l'infla-tione della cute e delle mucose, lavaggio, pomate oltaimiche, cure generiche delle dererapia: In caso di Ingestione provocare il vomito, iavanda gastrica se il paziente è Controindicati alcool, olli, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

MODALITA' DI IMPIEGO

If CDPIRAM P.B. trows implego prevalentements come antiboritics ou vite, pomacce e drugades.
If regols, a spinato, istruga, a sediano, concluitatione, melanaran, permedor social social sediano consolidation and a spinato, istruga, a sediano, concluitatione, melanaran permedor social sediano consolidation and a sediano consolidation and a sediano consolidation and sediano consolidation. All sediano consolidation and sediano consolidation and sediano consolidation and sediano consolidation and sediano consolidation consolidation. An experimental sediano consolidation and sediano consolidation consolidation in post accessiva sediano consolidation co

In I/O rector to talk introgenees a section of the control of the

Sospendere I trattamenti 20 giorni prima della raccolta. Per le uve da vino è necessario sospen-dere i trattamenti 40 giorni prima delle quendemmia per non osterciare la fermentazione di mosti. abili a questo prodotto sicure sitre varietà di pero, quali Butiria Ciairgeau, Contex Trionto il Veemo Il prodotto a nocivo per gil insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Areactone: de implegare eaclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni muo è periodito de programato. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del pregameno. Chi in inspito delle prodetta isturulori è condizioni e agantishe ma assiturate il efficacia del trattamento e per evolune danni la pratone de agal minali.

DA NON VENDERSI SFUSO



Officins di produzione: Dischem s. p. s. - Albano S. Alessandro (BG)

PESO:

25.4.108/ 5869 del Ministero della Sanità del Registrazione n.



## COMPOSIZIONE

CLOROTALONIL puro

- Coformulanti

## CLASSE IV

. . gr. 75 q b. a gr. 100

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accurata. mente con acoua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

## MODALITA' D'IMPIEGO

Il GOOD 75 è un anticrittogamico di origine organica attivo contro i funghi parassiti sottoelencati, responsabili di malattie delle colture orticole, floricole, industriali, arboree e cereali. Agisce per contatto, pertanto deve essere impiegato a scopo preventivo.
Viene consigliato per:

## ORTICOLTURA

OHICOLIUMA
7. 150-200 per ettolitro acqua, impiegando Kg. 1.5-2 di prodotto per ettaro, contro: Alternariosi, Antracnosi, Cladosporiosi, Muffa grigia, Peronospora, Rizoctonia, Ruggine, Sclerotinia, Septoriosi e Valolatura su
Cavolo, Asparago, Insalate, Spinacio, Bietola da coste e da foglia, Cardo, Finocchio, Sedono, Pezzemolo,
Rosmarino, Salvia, Cocomero, Melone, Zucca, Zucchino, Cetriolo, Pomodoro, Peperone, Melanzana, Fagiolo, Fava, Pisello, Fagiolino, Carota, Rapa, Bietola rossa, Cicoria da radice, Ravanello, Aglio, Cipolla, Porro.
Scalogno, Cavolfiore, Cavolo broccolo, Cavolo verza, Cavolo bianco, Cavolo rosso, Cavol di Bruxelles.

## FLORICOLTURA IN PIENO CAMPO O IN SERRA

gr. 150-200 per q.le acqua per prevenire Ticchiolatura della rosa, Peronospora, Muffa grigia, Ruggine, Antracnosi, Septoriosi e Alternariosi, Su alcune colture da fiore delicate, fare saggi di prova prima di esequire il trattamento

## BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

Kg. 1,7-2.3 per ettaro contro Cercospora, alia comparsa delle prime pustole, e Mal vinato

## GRANO E CEREALI MINORI

Kg. 1,5-2 per ettaro intervenendo tra l'accestimento e la levata e un secondo intervento alla spigatura per il controllo di Ruggine, Septoriosi, Alternariosi, Fusariosi.

## PIANTE DA SEMI OLEOSI (Arachidi)

Kg. 1,5-2 per ettaro per il controllo preventivo di Ruggine, Alternariosi e Sclerotinia.

## TABACCO

Kg. 1,5-2 per ettaro nei trattamenti preventivi per il controllo di Peronospora, Antracnosi e Alternariosi. AGRUMI

gr. 150-200 per ettolitro d'acqua contro Allupatura e Antracnosi

## DRUPACEE (Pesco - Susino - Ciliegio - Albicocco)

gr. 300/hl nei trattamenti invernali e gr. 150-200/hl nei trattamenti primaverili-estivi contro Bolla, Corineo, Ruggine, Monilia, Scabbia e Cancri dei rametti (Fusicoccum e Valsa).

## POMACEE (Melo-Pero)

gr. 150-200/hl nei trattamenti preventivi contro Septoria. Alternaria del pero. Marciume del colletto (Phytophthora cactorum), Marciume dei frutti (Monilla, Gibberella e Botytis). Fare attenzione nell'impiego del prodotto su alcune cultivar di Mele rosse e Golden Delicious.

## VITE

gr. 150/hl in trattamenti preventivi contro Peronospora, Muffa grigia, Antracnosì ed Escoriosi

## CONCIA DEL SEME (Grano, Orzo, Riso)

gr. 150-200 per q.le di seme per prevenire attacchi di Fusarium, Rhizoctonia e Sclerotinia

## CAMPI DA GOLF E PRATI

Kg. 1-1.5/Ha contro Sclerotinia spp., Gleocercospora spp. e Rhizoctonia spp

## "Da non applicare con mezzi aerei".

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con tutte le formulazioni in polvere bagnabile escluse quelle a rea zione alcalina

Il prodotto non deve essere miscelato a formulazioni emulsionabili a meno che non sia stata provata la miscibilità con prove preliminari. Non è compatibile con gli olii, anzi devono passare almeno 15 giorni nel caso del doppio trattamento.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si veri ficassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: Il prodotto è fitotossico per alcune varietà di mele del gruppo Delicious (Golden, Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla Bianca, Commercio, Red Delicious, Jonathan, Renetta Champagne, Rome Beauty), sulle quali può procurare rugginosità. Su colture da fiore e varietà di uva da tavola prima di trattare eseguire saggi preliminari.

## Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta.

"Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".

\*Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

## VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione: ENOTRIA S.p.A. - Melilli (SR) Registrazione n. 5870 del 6.4.1984 del Ministero delle Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

## GLIFOSIL

## ERBICIDA DI POST-EMERGENZA

## COMPOSIZIONE

- -- GLIFOSATE (acido) puro (da sale isopropilamminico) .
- Coadiuvanti e disperdenti

## gr. 30,4

## q. b. a gr. 100

## CLASSE III

## ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALS

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare du sa confezione den chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non con-taminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Il prodotto è un fosforganico che nella sperimentazione sull'animale, sembra non esplicare attività anticoli-nesterasica. In studi di tossicità dermale subacuta sull'animale ha mostrato marcata azione tossica e irri-tante cutanea.

Sintomi di Intessicazione: dermatiti, congiuntiviti, faringiti, nausea, vomito, diarrea, apatia,

## Terapia: sintomatica.

## MODALITA' D'IMPIEGO

MUDALITÀ D'IMPIEGO

Il trattamento con GLIFOSIL deve essere eseguito in post emergenza delle infestanti. Controlla le monocotiledoni e dicottiledoni sia perenni che annuali ben sviluppate e in attiva crescita. Viene assorbito dalle
parti aeree, delle infestanti trasiocando entro breve tempo alle parti sotterranee (radici, rizomi; tubes
stoloni e bulbi). A contatto con il terreno si degrada molto rapidamente e non lascia in tal modo alcun
residuo. Le alte temperature. Ia forte intensità luminosa, l'elevata umidità dell'aria favoriscono la rapidità
d'azlone del prodotto. Il GLIFOSIL non agisce sui semi delle infestanti, questi vanno distrutti con idoneo
erbicida residuale.

Vite - Arancio - Mandarino - Clementino - Limone: Impiegare 6-12 ft/Ha di GLISOFIL per II controllo delle infestanti perennanti ed annuali. La soluzione erbicida non danneggia le parti lignificate delle arboree ma si consiglia di non colpire le parti verdi (foglie, tralci e rami erbacei, polloni) per evitare fenomeni fito tossici localizzati o di traslocazione. Durante il trattamento evitare che la soluzione colpisca altre colture tossici localizzati o il trasioczano. Durante il trattamento evitare cne la soluzione colpisca altre contro vicine pertanto trattare in assenza assoluta di vento impiegando ugelli a schermi protettivi che evitino la deriva. Per distruggere le infestanti che nascono da seme completare l'azione del trattamento con GLI-FOSIL impiegando idonei erbicidi residuali in autunno o in primavera oppure dopo il trattamento con GLI-FOSIL mantenendo un intervallo di almeno 15 giorni fra i due interventi.

Il GLIFOSIL controlla la quasi totalità delle erbe annuali ed è particolarmente indicato per le infestanti pe-renni quali: Cynodon dactylon, Convolvulus arvensis, Artemisia vulgaris, Cirsium arvense, Agropyron re-pens, Cyperus spp., Sorghum halepense, Potentilla spp., Plantago spp., Taraxacum officinalis, Rumex spp., Felci, Daucus carota, Sonchus arvensis, Tussilago farfara, Cannucce.

Eradicazione delle infestanti perenni dopo la raccolta di colture agricole (Mals, Grano, Avena, Orzo, Segale, Barbabietola da zucchero): il GLIFOSIL permette di distruggere Sorghum Halepense, Cynodon Dactylon, Cirisium spo, ed altre infestanti perenni e annuali presenti dopo la raccolta. Per ottenere il mustato occorre che le erbe infestanti siano al massimo del loro ricaccio vegetativo, che le stesse non siano ricoperte dai residui della raccolta e che il terreno non venga lavorato prima del trattamento per evitare ricacci incompletti.

Il GLIFOSIL va impiegato alla dose di 6-12 lt/Ha a seconda della flora infestante. Dopo Il diserbo il terre-no non deve essere lavorato almeno per 3 settimane e fintanto che le foglie delle infestanti non siano divenute brune. Dopo il trattamento con GLIFOSIL è possibile seminare mals, bietole, girasole, grano, orzo. avena e ortaggi varl.

Diserbo fossi di scolo e di Irrigazione: Impiegare 6 - 12 lt/Ha di GLIFOSIL intervenendo nel tardo estate o inizio autunno (fine agosto -settembre). Il prodotto agisce solo sulle malerbe che hanno ben sviluppato la parte aerea al di sopra del livello dell' acqua.

Rinnovo del pascoli: impiegare 6-12 lt/Ha di GLIFOSIL per distruggere le dicotiledoni perenni ben sviluppate dopo gli sfalci o il pascolo.

Diserbo industriale: il prodotto viene impiegato a 6-12 lt/Ha per applicazioni estive ed autunnali su Infestanti ben sviluppate, consentendo la distruzione delle perennanti presenti nelle seguenti aree non agricole: sedi di binari ed aree ferroviarie, autostrade, bordi stradali, depositi ed Impianti industriali, aeroporti, canalica stradali en Inferiori en Inf sedi di binari ed li e rive dei fiumi

## "Da non applicare con mezzi aerel".

Compatibilità: il GLIFOSIL deve essere Impiegato da solo.

Filtotossicità: il prodotto non deve arrivare a contatto con le foglie, tralci e rami erbacei, polloni e colture erbacei vicine alla zona trattata. Per il trattamento usare pompe a bassa pressione per evitare danni da deriva, in casi particolari usare ugelli a cono e schermi protettivi. Dopo l'irrozzione lavare accuratamente tutto il materiale implegato prima di usarlo per altri interventi antiparassitari. Non implegare gi imballaggi vuoti e non implegare gi acqua dei lavaggi per irrigazioni.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usl consentiti: ogni altro uso

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

## VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione: VISPLANT-CHIMIREN s.r.l. - Renazzo di Cento (FE)

Registrazione n. 5871del 6.4.1984 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

## **FONOFOS MARGESIN TEMBOL 5G**

COMPOSIZIONE PER 100 GRAMMI FONOFOS puro gr. 4,75 Coformulanti q.b. a gr. 100

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato, munito del patentino, di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1968, Nº 1255.

CLASSE I



VELENO

INSETTICIDA GRANULARE PER LA LOTTA CONTRO GLI INSETTI DEL TERRENO.

## NATURA DEL RESCHIO

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici
- Conservare la confezione ben chiusa - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
- Non contaminare colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua
- Fystare di respirare i vapori
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti
- Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi
   Dupo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone
- Rendere inutilizzabili dopo l'uso con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p.es.interrare in fosse profonde più di 1 metro cospargendo con calce viva)
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo

Sintomi d'intomaicazione: Lacrimazione, miodi , scialorrea, vomatto, dolori addominali, diarrea, spassi bronchisli, dispnea, bradicardia, ipotenzione, fibrillazioni suscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al camo: In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito re-Consigli terapettici di massissa e condizionati si casoli in caso di evidente ippossia, coni camosi e dispinea, praticare sbilto re-spirazione artificiale controllata e assistita ed ossigeno terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di riani-mazione. Intezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2 - 1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare alia comparba un ienomeni un spiccata acropinitzazione, una meura acropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossina metil solfato (Contratinon) somministrata per innezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è pre-sente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo, lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. Controlndicazioni: Morfina, teofillina, aminofillina, curamina, latte, olio e grassi CAMPI D'IMPIECO

Il prodotto si impiega su terreno destinato a colture erbacee in genere (patata, tabacco, mais, bietola, frumento ed ortaga; sedano, finocchio, pomodoro, prezzemolo, asparago, aglio, porro, carciofo, lattuga, indivia cicoria, fagiolo, pisello, rapa, ba pabietola da zucchero, menta, cipolla, cavolo e rapanello solo se destinato alla produzione del seme. Carota almeno tre mesi prima della semina).

Per la disinfestazione in pre-semina del suolo dai vari parassiti terricoli dannosi. Il FONOFOS-Margesin Tembol 5 G combatte efficacemente elateridi, grillotalpa, grilli, larve di maggiolino, tipule, oziorrinco, bacherozzo o zabro gobbo. Il prodotto non si

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Per trattamento su tutta la superficie: impiegare il prodotto alla dose di 60-80 kg/ettaro, a seconda degli insetti da combattere. effertuare una distribuzione uniforme su tutta la superficie del terreno, incorporando infine il prodotto nel terreno 8tesso CON un'erpicatura o zappatura. Per trattamenti localizzati: impiegare il formulato alla dose proporzionale all'effettiva superficie trattata. Su mais, in parti-

colare, adottare una dose di 6-8 kg/ettaro, che va distribuita con adatte apparecchiature (microgranulatori). AVVERTENZE: Per i terreni destinati a colture di carota, effettuare i trattamenti 3 mesi prima della semina di tale coltura. Non

effettuare trattamenti localizzati su bietola da zucchero.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Nel caso si dovessero effettuare miscele, miscelare il prodotto con prodotti a reazione alcalina.
AVVENTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere incitre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più toscici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHIO DI MOCIVITA: Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.
"Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso".
"Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato".

"Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali".

J. & A. MARGESIN S.p.A. - FITOFARMACI - LANA D'ADIGE (82) Officina di produzione: Lana d'Adige (BZ) Registrazione Ministero della Sanità N5872..del25.4.1984 DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO NETTO: KG.

igila di aggiungera 500-600 g di BAGAR (be COMPATIBILITÀ. II DISSECCANTE RUMIANCA È compatible con la generalità de De non applicare con mezzi earei ANICAGRICOLTURA S.p.A. DISSECCANTE Prodotto presso gli stobilimenti della Se ANCAGRICOLTURA SIJA. Unito di Crarca - Avensa (MS) Insperazione del bibliore cente samo Insperazione del bibliore cente samo n 5873 del 10.-5.1984 RUMIANCA P RUMIANCA CLASSE

## NATURA DEL RISCHIO

Rischio di Intossicazione mortale, per ingestione, per inalazione e per con-tatto con le pelle

NORME PRECAUZIONALI

- Conservate questo prodotto chluso polio chleve, in luogo inaccessibile si benchel de alga infinisel domestica per chlusa.

- Conservate is confissione ben chlusa.

- Non chanter es non mangiare describes imprago del prodotto.

- Non chanter es a non mangiare describes imprago del prodotto.

- Non chanter es al respirator le viscont. allment e bevende o cora il d'acqua.

- Existe di respirator le viscont.

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usere tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi.

te con acque e sapone.
Rendere nicultasallo popo tugo con i mezi più idone i e confezioni che
continenyano il prodotto (p.es. inferrendo in forse profonde più di un metro e cospergende con calca vive). Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, la versi accuratamen.

## In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Ayvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo

Lacimazione, miosi, scalorisa yomio, dolori addominali, diarrea, spusm bonchiali, dispined, bradicardia, ipolensione, librillazioni muscolari, convul sioni, edema polinonare SINTONII DI INTOSSICAZIONE

para necessor de carcardo characteristica e proprieta de carcardo In caso di evidente ipossia, con cunosi e dispinta, praticare subito respirazio: in e efficiale controllato assissita e svisgeno ferapia. Nercasi gravi o sospeti ritavi novesto al cytito di riantimatonio. CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO

nortina, teofillina, ammobilina, coramina, falle, otto e grassi CONTROINDICAZION!

# MONOCROTOFOS

Insetticida emulsionabile ad azione

sistemica e di contatto.

COMPOSIZIONE

g 100 di prodotto contengono anti, e solvanti - Monocrotolos puro - Emulaionanti, e so CONTIENE XILULO

I ENCOLODING Repirates and unsultable distances auches not controlled floating to the properties of th

200 g/hl 200-250 g/hl 130-150 g/hl 200 g/hl Afidi, Cemiostoma ed insetti minatori in genere, verme delle mele, cossus cossus. - Cicaline, Yignola e Tignolette - Acarl rossi e gialk caccecia, capua PERO E MELO - Pivila

Kg 1.8-2,2/he Le dosi sopre indicate si riferiscono s trattamenti sifettusii con pompe a volume normale Da non applicare con mezzi aerei Alidi, Cleone, Allica, Lixo

COMPATIBILITÀ: II MONOCROYOFOS Rumlanca è compatibile con la generalità degli anti AVVERTENZA: in caso di miscela con attri formulati dave essere rispettato il periodo di carenparassitan purche non fortemente alcatini.

2a più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precazionali prescritte per i prodotti più toseici: Qualora si verificassero casi di intesdicazione, informare il medico della miacalazione compiula.

RISCHI DI NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per gli insetti utifi, animali domestici, pesci e bestie FITOTOSSICITÀ: Si sconsiglis l'impiego sulle cy di melo "Golden Delicious".

## Sospendere I trattamenti 30 giorni prime dei reccolto

Chi Implega II prodotto è responsabile degli eventueli denni deriventi de uso improprio del properation produte infution a condizione essenziale par assicurare l'eficacia del trai-lamento e per evitere danne la piene, aite persone ed agli siminati.

NOLUME LITRI ATTENZIONE: Oa impiegare esclusivamente in agricolture nella epoche e per gif usi consen ogni altro uso e pericoloso.

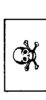
## CARATTERISTICHE

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

9 15 9.b a g 100

ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al paraonale qualificato munito dei patentino di cui alt'art. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1968, n. 1255.

CLASSE



Prodotto presso gli Stabilimenti della Società ANICAGRICOLTURA S.p.A. VELENO

Unità di Carrara-Avenza

Registrations del Ministero della Sanità n. 623. ANICAGRICOLTURA S.p.A. P RUMIANCA

## AGIBER P

Acido Gibberellico in polvere

- Gibberelline correlate ed acido gibberellinico

a.b. e a 100

## CLASSE IV

## NORME PREACAUZIONALI

- Conservars questo prodotto in luogo inaccassibile ai bambini ed agli animati domestici.
   Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
   Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e ral accuratamente con acqua e sanone

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consuetti interventi di pronto soccorso.

## CARATTERISTICHE

L'ACIDO GIBBERELLICO, è un filoregotators, presente come ormone neutrale nelle plante, che applicato su esse determina numerosi affetti: stimola accrescimento; interruzione domienza genme, senti, buibi, labert; dimiola fortirare del l'espagnice (partenocarpità); sièmola genimacione semi edi notizone di alle similati in quali el orza; duzione dalle sentigeno (partenocarpità); sièmola genimacione semi edi notizone di alle similati in quali el orza; duzione dalle sentigeno (partenocarpità); sièmola genimacione semi edi notizone di alle similati in quali el orza; duzione dalle segione di inferespolare, i influenzato nelle sua casione dal fellori ambiental, dello sato nutritionale e annihario della collura; della varieta; molivo per cui sono opportuni saggi preliminari per valutarre la rispondenza esse constituenti in cui si names.

## EPOCHE E DOSI D'IMPIEGO

PERO
Per Novine l'allegagione e la partenocarpia
Trattare quando i 20-30% del fiori e sperio:
Le verifie à chi respiscone positivamente sono: Buttira Gilfard, Coscia, Trionio di Vienna, Confere
dons, Boord Lucia d'Avanches, Passonissana, Kalsar.

Onne, Boord Lucia d'Avanches, Passonissana, Kalsar.

Per ridurar i danni da galo
Trattarre entro le 48 ora successive alla geleta:

1,5

1,5-2,5 g/hl d'acque

Per aumentare la dimensione della bacche e ridurre l'acinellatura (au uve senza semi) Trattare subito dopo la fioriture:

0.5-1 o/hl d'acque

Per favorire l'allegagione (Clementine) Trettare in piene floritura:

1 g/hl d'acque

Trature in pierra incritoria:

Per ritardare la maturazione, le cascole ed i lenomeni di senescenza della buccia.

Su arancio, trattare dopo l'invelature, con frutti di colore "commerciabile,:

Su limone, trattare poco prima dell'inizio invalatura:

Carcitorio
Per anticipare e concentrare lo sviluppo dei capolini
Oue trattamenti, il primo alla comparsa dei capolino centrale ed il secondo 15-20 giorni dopo, oppi ls prims raccolts.

1Su coltivazioni non forzate è consigliabile eseguire due trattamenti, di cui il primo a 40-60 glorni dei

sta di raccolta del "cimarolo, ed li secondo trascorso 20 giorni. 1-2 g/ht d'a Le varietà che reaglacono positivamente sono: Carcioto di Mola, Masedu, Viotetto di Provenza, Castellamare

PRACIGUA:

Provisionales is fioriture, sublicipare a concantera is naturazione

2.3 g/hi d'accuse

2.3 g/hi d'accuse

2.4 g/hi d'accuse

2.5 g/hi d'accuse

2.5 g/hi d'accuse

2.6 g/hi d'accuse

2.7 g/hi d'accuse

2.7 g/hi d'accuse

2.8 g/hi d'accuse

2.8 g/hi d'accuse

2.9 g/hi

## MODALITÀ D'USO

Il floregolatore, insolubile in acque, va prime acidito in alcool denaturato. Per fare ciò è sufficiente riempire di al-cool la confezione, agilare lino a compieto aclogitimento della polvere e versare il contenuto nel quantitativo di ac-qua stabilito. La solutiono va implegata immediatamente dopo la repensazione.

que asumino. La solutione ve impregata immediatamente dopo la prepertazione.

AVEKTETEMEZ Distribure la solutione finemante nebutizata de operar nel tando pomeriggio. Nel carciofeit battati
con AGIBER P e opportuno irrigare prime o subilo dopo l'irrorazione da aumentare adopustamente la concinnazioner, naliz zone soggette s gelete l'irreque prime o subilo dopo l'irrorazione deve essere anticipato o sosticipato inpetio
al periodo di freddo. Su fragoli in pleano campo. l'implego è sconsigilato nella zone con forti abbassamenti di temperatura. In caso di trattamenti ripetuti usare i el dose inferiore di prodotto.

De non applicare con mattal devel

COMPATIBILITÀ: il prodotto deve essere implegato da solo. FITOTOSSICITÀ: Non trattare plante malale o deperite.

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pe

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio dei preperato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratamento e per evitare donni alle piante, alle presente de agli animati.

RUMIANCA ANICAGRICOLTURA S.p.A. Via Ruggero Settimo, 55 - PALEF

Officina di produzione: SARIAF S.p.A. Stabilimento di Foenza (RA)

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO G..

## AGER PROMETRYNE

Diserbante selettivo per carota, prezzemolo, sedano, finocchio, pisello, lenticchia, patata, girasole, soja, arachide, menta da distillazione, erbai di viana cinese (fagiolo dell'occhio)

COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengono:

PROMETRINE puro

ar. 76

Eccipienti e bagnanti q.b. a

gr. 100

## CLASSE III

## ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura dei rischia: il prodotto è tossico per ingestione, inglazione e per contatto con la pelle

Norme precauzionali: conservore questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservore la confezione ben chiusa. Non fumore e non mangiare durante l'impiego del preparato. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contotto con la pelle, gli acchi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in casa di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sopone.

Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **EPOCA DI TRATTAMENTO** 

Per le colture seminate: in pre-emergenza, prima della nascita delle piantine

Per le colture da traplanto: prima della messa a dimora.

Per le colture a ciclo pluriennale: in primavera prima della ripresa vegetativa.

Dosi di Impiego: Kg. 1,5-2 di erbicida in 400-1000 litri di acqua per ettoro. La dose minima si impiega in terreni sciolti e sobbiosi.

Controladicazioni: sono da escludersi le applicazioni in terreni torbosi o molto ricchi di sostanza organica. Evitare i trattamenti in stagione di bassa temperatura per evitare possibili ritordi nello sviluppo delle piante.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: dato il particolare uso del prodotto, esso va impiegato da solo.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare di contaminare acque di irrigazione o di scolo. Lavare accuratamente il macchinario usato per la distribuzione del prodotto.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso puè essere pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile di eventuali danni derivati da uso impropria del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle parsone ed agli animali domestici.

## AGER CHEMICAL s.r.l.

Vic Nomentana 299 - ROMA

Officing di produzione: ANIC AGRICOLTURA S.p.A. - CARRARA AVENZA (MS)

## DA NON VENDERSI SFUSO

Registrazione del Ministero della Sanità n. 5876 del 10.5.1984

## FALTEX

## FUNGHICIDA IN POLVERE BAGNABILE A BASE DI FOLPET

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Folpet puro

Coadiuvanti e inerti q.b. a gr. 100

gr. 47,5

## CLASSE IV

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi di intossicazione.

Azione irritante sul tratto gastro intestinale con dolori addominali, bruciori gastroesofagei e diarrea.

Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (gr. 30 per litro di acqua) e digitale.

## DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Il FALTEX si usa alle dosi di gr. 200 - 250 per ettolitro di acqua:

- Sulla VITE contro la Muffa grigia e la Peronospora.
- Sulla FRAGOLA contro la Muffa grigia e la vaiolatura.
- Sul POMODORO e la PATATA contro la Peronospora e la Alternariosi.
- Sulle CUCURBITACEE (Cocomero, Melone, Cetriolo) contro Antracnosi e Marciume da Botrite.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: il FALTEX è miscibile con tutti i prodotti di comune impiego. Non è miscelabile con Poltiglia bordolese, Polisolfuri e Olio bianco. Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con Olii minerali e prodotti base di Zolfo.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere osservato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili e i pesci.

## INTERVALLO FRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA: GIORNI 10

Avvertenza: Sulle Uve da vino sospendere i trattamenti 40 giorni prima della vendemmia, per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

- "Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso,...
- "Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato,,.
- "Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone agli animali,...

## TERRANALISI s.n.c.

CENTO (Fe) - Via Donizetti n. 2/a - Tel, 90 62 07

Stabilimento di produzione: VISPLANT - CHIMIREN S.p.A. - RENAZZO (Fe)

Registrazione N. 5877 del 25.4.1984

del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto Kg. 1

# CAPTAFOL

## Anticrittogamico per la difesa dell'ulivo, fruttiferi, colture ortive e floreali in pieno campo

Conservare questo prodotto in luogo inacces sibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contamina-

**HORME PRECAUZIONALI** 

Composizione per g. 100 di prodotto:

- Inerti e coadiuvanti - Captafol puro .

> zione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Durante la manipolazione e l'impiego usare guanti ed occhiali protettivi. Evitare il contatto di-

resto con il prodotto o dilulto.

9. 45

q.b. a g. 100

CLASSE IV

MANIPOLARE CON PRUDENZA ATTENZIONE



CHEMIA s.p.a.

di S. Agostino (FE) - S.S. 255 - Km, 46 Prodotto nello stabilimento CHEMIA S.p.A.

## **MODALITA D'IMPIEGO**

s'acqua sull'ulivo prima della floritura ed a fine agosto e Alla dose di g. 200/250 per 100 litri d'acqua sulle fragole contro la muffa grigia e la valolatura; sul pomodoro contro il prodotto si implega alla dose di g. 300/400 per 100 litri ettembre contro l'occhio del pavone; sulle pomacee contro il cancro nella fase di orecchiette di tepo del melo o dei mazzetti affloranti del pero ripetendo i trattamenti in auunno, durante la defogilazione delle piante e subito dopo. la peronospora, l'alternaria e la septoria; sulla patata coniro la peronospora e l'alternariosi; sul cocomero e sul melone contro la peronospora e l'antracnosi; sulla rosa contro la ticchiolatura e la peronospora; sul crisantemo contro la septoriosi; sul garofano contro la fusariosi: immergere te talee ed il colletto delle plante con la sospensione allo 0,1% o bagnare le talee ed il colletto delle plante con la sospensione.

ne Stemperare il prodotto in poca acqua e diluire pol totale quantitativo di acqua.

## De non applicare con mezzi serei.

parte del fitofarmaci, non è miscibile con prodotti alcalini Competibilità: Il prodotto è compatibile con la maggior politigita bordolese, polisolfuri ecc.) con olli e con zolfi; la sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settinane dalla distribuzione di oli e zolfi.

assere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono noitre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di ntossicazione, Informare II medico della miscelazione Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve compluta.

itotossicità: può risultare fitotossico su alcuna cultivar di Canadà) e di pero (Butirra d'Anyou - Butirra Clairgeau -Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) per le quali si melo (Stark Dellcious - Winesap - Stayman - Renetta del econsiglia.

focività: è nocivo per gli Insetti utili.

intervallo che deve intercorrere tra l'ultimo trattamento a raccolta: 20 glorni.

le epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degii eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essemziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nel

DA NON VENDERSI SFUSO

**NFORMAZIONI PER IL MEDICO** 

intestinale con dolori addominali, bruciori gastroesofagel e Sintomi di Intossicazione: azione irritante sul tratto gastro-

forapia: lavenda gastrica con magnesia usta (g. 30 per litro tonsione, cianosi, aritmia. d'acqua) e digitale.

Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con Ipo-

Peso Kg. 25

Registraz. 15878 del del Ministero della Sanità. 25.4.84

## ZEANOL

## Diserbante per il mais attivo contro le malerbe annuali resistenti.

## COMPOSIZIONE – Atrazina pura

- Bagnanti, dispardenti Inerti

CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservers questo prodotto chiuso setto chiave, in luogo inaccessibile al bembiril ed egil animali domestici. Conservars la contezione ben chiusa. Kon humare a non mengiare durante l'implego del prodotto. Non contraminare alimente e bevande o cordi d'acqua. Non operare contro ventin. Evitare il constitut con la pelle, gil cochi e gli indumenti. Dopo ta malipiolazione o in case di contaminazione, laveral accuratamente con acqua e aspons.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: l'ingestione provoce nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, branchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.). contatto con la cuté e le mucose provoca irrizazione iscaie (verrimente, conquestione e se il paziente è in stato di in-FIRAPIA:

— In caso di ingestione: provocare il vomini, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di in-coscienza la lavande gastrica ve praticate previa himbazione. Purparial Cure strionestiche.

— Per l'irritazione delle cute e delle mucose: lavaggio, pomate ofralmiche, cure generiche delle dermatiti. CONTRONNOCIAT: accolo, il el grando.

Nel cast grant ricovero urgente in Centro di rianimazione.

## CARATTERISTICHE

ZEANOL à un diserbante seletivo del male efficace contro la maggior parte delle infestanti annuali. In particolar attivo nei contronti delle graminaces e diccilidadin nioni famente resistenti all'Atzaziani. ZEANOL aginusi

## EPOCHE, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Il trattamento con ZEANOL se effectulo prima della activama della coltura, si sterne accurstamente lavorato, ben li-vella de sminuzzato. Il prodotto deve essere immediatamente incorporato (entro 1-2 ore) con adequate altrezzatu-re (reseatrid, erpici a dischil, ecc.) de una profondiati del 5-6 cm.

Le dosi di implego variano de 7-a 8 kg/ha.
Allo eccopo di rendera più a geovie de conomica l'applicazione di ZEANOL, può essere utile dispore la barra per il diserbo immediatamental davanti all'organo incorporante.

Il trattamento ve deribatulo con la comuni pompa prinortati a valuma costanta, curando che la distribuzione sia uni-

I terreni i artisti con l'articide non consentono la coltivazione di piante consociate (tagloli, zucche, cocomeri, ecc.) durante tutta la stagione. Lavorare il terrano con arature profonde dopo il raccotto del mala, prima di seminare le successive coltive di rotazione.

## De non applicare con mezzi serei

## COMPATIBILITÀ: ZEANOL è compatibile con la generalità dei diserbanti.

AVESTIENZE: in caso di miscale no naliri formulati deve assere rispatato il periodo di carenza più tungo. Devono inottre essere osservate in norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualore si verificassero casi di intrassicazione, informare il medico della miscalcatione compiuta.

impositicative, minoritaria i minorito usar indicionationo per confunda i montro del prodotto pue sessar illicolastico per le coltrue non indicate in etichetta. In presenza di verietà po-co consociule o di recente introduzione, è consigliabilio esseguire prove parcollari per accetare la selettività del prodotto. Dali trattamento erbicida alla semina della colture sensibili, successive al mais, occorre un intervallo di 5 mesì per il ritumento e di alimento 10 mesì per ile altre colture (biettot, tibecco, ecc.).

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro uso è pe

Chi implega Il prodotto è respo-Il rispetto della predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

> RUMIANCA ANICAGRICOLTURA S.p.A.
> Via Ruggero Settimo, 55 - PALERIMO

Prodotto presso gli stabilimenti della Società ANICAGRICOLTURA S.p.A.
Unità di Carrara · Avenza (MS)

Registrazione del Ministero della Santti n.58.76 ... 10.5.1984

DA NON VENDERSI SFUSO

## NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intossicazione mortale per ina-lazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

nsetticida a base di Dimetoato

BAGOR

NORME PRECAUZIONALI

piego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corel d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animati domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non tumare e non mangiare durante l'im-Conservare questo prodotto chiuso sotto

Evitere il contatto con la pelle e gil occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, meschere ed occhiali protei-Non operare contro vento.

Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che conte-nevano il prodotto (ad esempio interrando Dopo la manipolazione o in caso di con-taminazione lavarsi accuratamente con ac-

in fosse profonde un metro e cospargendo con calce viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa elichetta.

## NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, do-lori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispinea, bradicardia, ipotensione, itbrillis-zione muscoleri, convuisioni, edema poi-monare. Avvelenamento acuto per ingestione, ina-lazione e contatto cutaneo.

**8** 8

gr. q.b. a gr. 1

Sagnanti ed emulsionanti Contiene xilolo

Dimetosto puro Composizione:

Consign terapeutici di massima e condi-zionni ai caso i in caso di evidente ipoa sia, con cianosi e disponea, peticize eu-blici respirazione artificiale controlleta o assistita e ossignonderabia. Nei cesi gira o sospetti gravi ricovero ai centro di ria-nimazione.

ATTENZIONE: con prudenza

CLASSE III manipolare inezioni endovenose di soffato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bam-bini) egni dieci minuti fino ella comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pratidossina metil solfato (Contrathior) somministrato per intezione endo-nosa lenta.

Non somministrare l'atropina finchè è pre-

sente la cianosi. Se yi è stato contatto cutaneo levare cute con sepone a soluzioni acquose bicarbonato di sodio.

Registratione N. 5880del 25.4.198. Conservare II prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

Via G. Serbelloni, 12 Telefono (02) 7782 20122 Milano

Industrie Chimiche Dr. Beslini S.p.A.

Officine of produzione: Dischem S.p.A. - Albano S. Alessandro (BG)

## MODALITA' D'IMPIEGO

II BAGOR è un insetticida citotropico e di superficie. Per la elevata capacità di penetrare nei tessuti vegetai de particolarmente indicato per il controllo di diversi insetti difficii entragganolibili con afiri insetticidi.

OLIVICOLTURA:

gr. 150/hl contro la Mosca delle Olive in trattamenti preventivi o curettivi da Glugno a Ottobre. Prof. 160/150/hl contro la Tignola delle Olive da Marzo a Giugno. gr. 125/hl contro Lotripide, Punteruolo e Oziorrinco.

FRUTTICOLTURA:

Cillegie: Impiegare 50-70 gr./hl contro Mosca all'Invaiatura Albicocco e Pesco: impiegare 125 gr./hl contro Mosca della frutta.

AGRUMICOLTURA:

Arancio: gr. 125/hi contro Biancorossa e Cocciniglia cotonosa Limone: gr. 125/hi contro Cocciniglia bianca.

DRIICOLTURA:

Spinacio: gr. 50-100/hl contro Mosca Apparago: gr. 50-100/hl contro Mosca Carciello: gr. 50-100/hl contro Depressaria e Nottua Carolo: gr. 50-100/hl contro Abeurddia Pomodoro: gr. 50-100/hl contro Assate. Sedano: gr. 50-100/hl contro Mosca

COLTURE INDUSTRIALI:

Barbebietola: gr. 100/hl contro Atidi, Mosca e Sminturide Tabacco: gr. 100/hl contro Aburoddi Erba medica: gr. 100/hl contro Sminturide Cereali: gr. 100/hl contro Sminturide Tifegilic: gr. 100/hl contro Sminturide

FLORICOLTURA:

In serra: gr. 75/h) contro Aleurodidi Garotano (pieno campo): gr. 75/hl contro Striscino.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve esisere rispettato il periodo di carenza più luggo. Devono inottre esisere osservate le norme precauzionali prescritta per i prodotti più tossici. Qualota si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione computa. Compatibilità: il BAGOR è compatibile con tutti gli antipares-sitari eccezion fatta per quelli a reazione alcalina e dei pro-ditta a base di Binapacnyi, Propatgii e Triclorfon.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali dome-

Fitotossicità: da non impiegare su cedro, arancio amaro, limone infernodato, nocciolo e orizantemo i cultare le irrorazioni a basso volume sulla seguenti varietà di Olivo: Coratina, Simona, Vernina, Marsella, Frantoio, Itrana, Bosana. stici e bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso Improprio dei preparato. Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltur ne epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoluse.

OA NON VENDERE SFUSO

Ŗ

Controlndicazioni: morfina, teofilina, ami-nofilina, coramina, latte, olio e grassi.

		Hetura del riechti d'informicame
Constitutions del prodotto Il PREVICURO en l'aglicia sissemico attivo nei confronti del gruppo del		Sostanza parteolosa per ingetatione, per inalizzione e per contatto con la pelle.
Aphanomices sp., Bramis) the arrotate great danni alle collure orlicole.		
norgali od omamenam, specie moje zamenamente del sistema redicale delle	_	
plante a viene traslocato nell'apparato tognisse, seguento a commente.		Norme precaudonall
Perfettements tollerate dalle più diffuse cotture oriccie ed omariement		- Consequents prodotto chiuso a chiave in tuego inaccessi-
A state implease on techtors diverse concis del semi, begno del buil-	Implant di melo, pero, agrumi e plente forestali, colture nottetti ed	blie at bambini ed agil animali domentici;
b) e delle tates, disiniezione del terricciali e del letti di gemina, mattanenti		Non fumare a non manajare durante l'imprego del prodotto:
chanten in pre e post-departe opin contrary, preventivi volti ed impedire		- Non contaminare attments a bevande a coral d'acque:
to eviluppe del patogent.		- Non operate contro verio; - Evitare II contatte con la pelle, gli occhi e gli indumenti;
nomodoro, paparone, melantana, cocomero, melone, zueca, zucchino, ce-		- Dopo to manipolazione ed in caso di conteminazione leveral ec-
rioto, inseitae (intuga, cicoria, indivia, radicchio), apinacio, bistola de lu-		curatamente con socios e tabos
glis e de costa, seglio, cipolis, porro, tabacco, fragala, collure floresti ed		
originated in genera. Puo essera convenientemente usato per la ditesa.		
Contro Pythium to a Phytophinosi partounis, r		Informazioni per il medico
in vivato che nei primi anni dopo la metala a dimora in campo. Pue institu	Compositions to the di	Il Pronamecarh & un carbammato che non presenta una evidente
ACCRETATE TOOL DIMPIEO	Propamocarb-cloridrate puro	Inthizione della colinastatasi.
Concts del semi: 1-4 cc/kg di sema per semi di piccole dimensione (et. 18-	Solventi inerti	
Decce, interesto). 10-40 cc/ko di seme per semi leggeri a dotati di elevate superficie (es.		
girtacle).		Complete termpowiled
Trachagant at semental: 0-12 cc/m² di superficia in 4-5 litri di acque (ripe-		The second of th
tere il trattamente 5 giorni prima dei trapianto in des 1/m² di acque).		stone acquota di carbone allivato; preficare eventualmente una la-
Trattament in post-traplants: 100-200 cc/plants di una soluzione ello 0,2 %		vanda gastrica.
COO CC/NI; alpaters il trattamento ogni 10-10 giorni (3-1 trattamento).		zione, facendo attenzione a non eccedera con le dosi, specialmente
Indicazioni specifiche per alcune importanti colture floricole ed ornamentali.		Sono Inglira possibili attri trattementi di supporto da stabilire in
Transment Initial: 12-15 cc/m² di PARVICURO in 2-1 di acqua due giorni	III HOOK IV	bese at sintomi.
prime dell'impianto, su terreno in tempera, ed incorporare uniformamente.		
to (400-900   of solutions ogni (400 m²). Si consiglia di effettuare i primi		
due tratamenti a distenza di 8-10 giorni e proseguire con interventi ogni		
Bulbane: contro Pythlum utilmum e Phytophthore	ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA	
temespere I butbi per 20-30 minuti in una soluzione oi 300 corri oi eventi.		
2-4 di acque ed incorporare a 18-12 cm di profondità.		
Vival of plants formulall: contro Phytophihora cactorum, Phytophihora cinna-		
Traffere II substrato collurate con 300 cc/m² di PREVICURE in 8-10 I di		
ecque; Interventre all'emergenza ogni 15-18 giorni con 4-5 i/m² di una con-		
DA NON APPLICARE CON MEZZI ACHEI		
Puzzium Variellium Bolodis, Rhizotonia, Thieleviopala, Pucchial è ne		
cessario agglungers at PREVICUR® un fungicida specifico, perché tivio		
wir A tate acond il prodotto è compatibile con l'ungicidi benzimidazolici		
(Benomy), Tiolegate metti, Carbendazimi, con TMTD, Caplano, Folget e con	AGU DANIE	
Mancozeb per oftenere un ampliamento cano apetiro o acione. Avvarianza, in caso di miscata con attri formutali deve essere rispettato il	(	
periodo di caranza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme	Divisions Agricollum	
ceal of integrations informate il medico della miscelatione compluia.		
SOSPENDERE I TRATZAMENTI SE GIORNI PRIMEA DEL MACCOLTO.		
git usi contentiti: ogni altro uso è pericoloso.		
Les implega il prodotto è responsabile degli avenuazi usimi derreni	Chicago of 1900s and 1900s	
. Il rispetto delle predette latrizioni è condizione essenziale per assistufate		
egil enimali		
	1801	
DA NON VENDENSI BFORD	Registrations del Ministero della Sanita N. 1700.L. del 24-1409	
CONTENUTO 1. 1		

## AGER MOL EC

## Diserbante liquido in pre-emergenza per il diserbo di risaie

COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengono:

MOLINATE puro

Disperdenti emulsionanti q.b. a

gr. 69,5

gr. 100

## CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intessicazione per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiuso; non fumare e non mangiore durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o cossi d'acqua; non operare contro veno; evitore il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi)

Sintomi di intossicazione: nausea, vomito, diarrea, scialarrea, disponea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia ed edemo polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienzo (so lavanda gastrica va proticata previa intubazione. Lorvaggio cutono se vi è stato contatto. Atropino solito (mg. 2) ogni quorto d'oro per via intubazione. Lortersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina se viale biambini. Nel casi gravi o sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigenatoria se viale cianosi. Purganti solini. Per l'irritazione della cute e delle mucose, lavaggio, pomate oftalimiche e cure generiche della dermatiti. Controindizazioni: cloco), oli, grassi e le ossime (Pan. Controithion, ecc.) che potrebbero essere nocive

## MODALITA' D'IMPIEGO

Nel trattamento delle risate contro il Gia one l'AGER MOL EC si impiega in pre-semina alla dose di Kg. 5 per ettoro su terreni leggeri, Kg. 5,5 sui terreni a medio imposto. Kg. 6,6 per ettoro sui terreni argiil'osi, pesanti e organici Kg. 6,5-7 sui terreni torbosi e ricchi di sostanze organiche.

Diluire il prodotto in acqua. Effettuare una buona preparazione del terreno e subito dopo aver irroroto il diserbante interrare a 5-6 cm. con una buona erpicatura incrociata.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AFRÉI

COMPATIBILITA': il prodotto va impiegato da solo.

FITOTOSSICITA': il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è periodoso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## AGER CHEMICAL s.r.l.

Via Nomentona 299 - ROMA

Officing di produzione: ANIC AGRICOLTURA S.p.A. - CARRARA AVENZA (MS)

Registrazione del Ministero della Sanità n. 5882 del 25.4.1984

## DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG.

## SARTEX

Classe III

## INSETTICIDA

## Composizione:

gr. 100 di prodotto contengono:

gr. 40 di Triclorfon puro

q.b. a gr. 100 di bagnanti, sospensivanti ed eccipienti

## **ATTENZIONE:**

manipolare con prudenza

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bembini ed agil animali domestici. Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bembini ed agil animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'Impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contaminato con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Informazioni per il medico:

Avvelenamento acuto per Ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di Intossicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibriliazioni muscolari, convulsioni, edema poimonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore.

per 24-48 ore. Assoclare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la clanosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, ollo, grassi.

Il SARTEX è un insetticida in polvere bagnabile, a pronto effetto contro larve di Lepidotteri e larve e adulti

Dosi e modalità d'implego per 100 lt. d'acqua:

Agrumi - contro la tignola, la cimice verde e gli adulti della mosca della frutta: gr. 300-500;

Pesco - contro la cidia e l'anarsia: gr. 300-400;

Ciliegio - contro la mosca delle cillegie: gr. 150;

Fragola - contro i tortrici (Pandemis dumetana, Argyropioce lacunana, Choristoneura lafauryana): kg. 3-4 per ettaro, in 10-12 hl. d'acqua;

Vite - contro le tignole e la tortrice: gr. 200-250; contro l'Eulla pulchellana: gr. 250-400;

Olivo - contro la tignola e la mosca dell'olivo: gr. 300-500;

Orticole a bulbo e sedano - contro la mosca del sedano, della cipolia e dell'aglio: gr. 300-500;

Barbabietola - contro le nottue (Mamestra sp., Laphygma sp., Agrotis sp.) kg. 2.5-3 per ettaro, in 12-15 hl. d'acqua; contro la mosca: kg. 1 per ettaro in 5-7 hl. d'acqua;

Mais - contro la piralide del mais (seconda generazione): kg. 3 per ettaro.

## Da non applicare con mezzi aerel.

Competibilità:
Il SARTEX è miscibile con tutti i prodotti antiparassitari a reazione neutra, mentre non è possibile miscelario con prodotti a reazione alcalina.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

Il prodotto è nocivo per insetti utili, pesci, uccelli, animali domestici e bestiame.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.



Sede legale: BOLOGNA - VIa Clavature n. 22 Officina di produzione e sede amministrativa: S. p. A. FAENZA (RA) - Via San Silvestro n. 1

Registrazione Ministero della Sanità n. 5883..... del .25.4.1984

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO Ka.

el noo othernoo NATURA DEL RISCHO Scetanza pericolose per ingestione, per inelez pella.

inalazione e per contatto con la pelle SINTOMI D'INTOSSICAZIONE: Astenie di grado notevole, aritmia, fibrilia: zlone toracica, cefalea, vertigini, convulsioni, com

sedativi, diuretici, soffato di chinidina, pomate cortisoniche per le dermetosi CONSIGLI TERAPEUTICI: Abbondante levaggio gastrico, ossigenoterapia CONTROINDICAZIONI: È sconsigilate la digitale

## **FENORIS** Diserbants selettivo del riso

## ATTENZIONE

CLASSE III

5884 25.4.1984

Registrations del Ministero della Seritt

♠ RUMIANCA ANICAGRICOLTURA S.p.A.

DOS! E MODALITÀ DYMPTEGO

MECHI DI HOCNITÀ: PENORIS è tossico per gil animali don

DA NON VENDERSI SPUSO

## **ALDICARB 5G ANICAGRICOLTURA**

## COMPOSITIONE

ATTENZIONEI data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente ai personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1968, n. 1255.

## CLASSE I



## VELENO

## NATURA DEL RISCHIO

NORME PRECAUZIONALI

- Conservirs General procedure unaverse and extended and

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o confanto cuisneo (nibilore della colinestersi).

SINTOM DI INTOSSICAZIONE: Neuese, vonito, diarrea, scialorrea, disposa, lacrimazione, remori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polimonare.

CONSIGII TERREPUTCI DI MASSINEA E CONDIZIONATI AL CASO. Lavenda gestrica con bicaboneio di sodio, inveggio cuiento as vi e saleto contetto. Asposito per ano sono insono di sodio, inveggio cuiento as vi e saleto contetto. Asposito en ano sonoministrare doi secessive di stropina specialemene e la Bambia. Nel casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di
rialmizzione. Ossignon terapia sei vi e clanosi:

## CARATTERISTICHE

- usa approcessor o vincente de confront di:

   parassi del terrano: Elateridi, terre di maggiolino, grillo talpa, sculigerella, bianiuli;
   nematodi. Meloidogyne, Heterodore;
   parassiti della parte epigea: Altica, Pegomia, Acari, Alidi.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

L'ALDICARR SO ANICAGNOCI TURA deve asser impligato in pre-semina delle barba-betola de zucchiro con applicationi in pleno campo o localizzale.

doss 15-40 kg/ha.

PAPILICAZIONI I DENIO CAMPO.

APPLICAZIONI LOCALIZZATE: I ALDICARR SO ANICAGNICOLTURA ve distributio con se-perancel inicrogramisation opportunemente tarsit, in mod od assisturare is quitat de uniforme distributione unitamente ai necessario incorporamento nel revenirore il accessi e diosta a con i desse e ricotta a 15 kg/ha. applicandolo suita encorporamento nel revenirore il accessioni con cita del principio attivo, 744.09646 con con considerativo.

## De non applicare con mezzi serei

COMPATIBILITÀ: Data la particolare natura del prodotto, non si deve miscelare con altri formu-

RISCHI DI NOCIVITÀ: Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestie me.

ATTENZIONE: De implegare sechualvamente in agricoltura nelle apoche e per gil usi consen-titi: ogni altro uso è periosieso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio dei pre-certiti.

persio. Il rispetto delle predette latruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratta-mento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli enimali.



## ORTHAK

- Acefate puro

9 47.5 q.b. a g 100

## CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

## NATURA DEL RISCHIO

## NORME PRECAUZIONALI

- re il contatto con la pella, gli occhi e gli indumenti.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

dispnes, bradicardis, ipolenssone, fibrillazioni muscolari, convuisioni, edema polimorare 
(CONSIGII TERAPUTICI) BMASSIMA CONDICIONA IL A CASO: na caso di evidente ipossas, con cianosi e dispnes, 
praticare subito respirazione erificiale controllata o assistita e ossigeno terapia. Nel casi gren o sospetto gravi incoverol a centro di ristimizazione. Iniezioni endovenose di soltato di attopina (1-2 mp per gli adulti 0,2 - 1 mp per i bambini) ogni dieci miniuti lino alla 
comparsa di fisonome di spicicali attopinizzazione, una media attopinizzazione può essare continuata per 24-40 
ora Associare praticosaria medi soltiata (Contrabhori) somministria per inezione endovenosa inna. Non somminiquose di bicazionato di sodio. I cainosi: 38 re estas contatto culture l'arre la cure o caspone e soluzioni sciquose di bicazionato di sodio.

CONTROINDICAZIONI: mortina, teofilina, aminotilina, coramina, latte, olio e grassi:

## CARATTERISTICHE

ORTINAX è un insetticida fosforganico in polvere solubile efficace per contatto ed ingestione, ad azione citotropica, attivo nei confronti di: Afidi, adulti e larve di Legidotteri e Ditteri, Tripidi, Aleurodidi, Cocciniglie dei fruitiferi. DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

ORTHAK si applica sulle cotture in presenza dell'infestazione, alle dosi e contro i parassiti indicati. Su fruttiferi e su colture erbacee (tragole, patata, garofano) è consigliabile impiegare il prodotto ad intevalli quindi-

De non applicare con mezis aerei

COMPATIBILITÀ: ORTIMAR è compatible con la generalità degli antiparasaltari purchè a reazione neutre.

AVERTENZA: in caso di miscela con latri formulati deve essere rispatatio pieriodo di carenza più lungo. Devono inottre assere ossereda le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di mitossicazione, informare il medico della miscelazioni compiuta.

FTTOTOSSICITÀ: Su pesco interrompere gli interventi nei mesi estivi ed eseguire preventivamente saggi varietali su piccola scala, nal periodo antecedente all'indurimento del nocciolo, per accertare eventuali senaibilità.

Sospenders i trettamenti 21 giorni prima del raccolto 30 giorni su melo, pero ed olivo TTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle espoche e per gii usi consentiti: ogni altro uso è po-

o. Piega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Itto delle predette istruzioni è condizione essenziale per asalcurare l'efficacia del trattamento e per evitare

RUMIANCA ANICAGRICOLTURA S.p.A.

DA NON VENDERSI SFUSO

## NATURA DEL RISCHIO

# Rischio di Intossicazione mortale, per ingestione, per instazione e per con-tatio con la pelle

– Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo insccessibile si bumbini ed sgii enimali domestici NORME PRECAUZIONAL!

vare te confezione ben chiusa.

fumare e non manglare durante l'implego del prodotto. contaminare attre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.

New operator contrator wealth.

—Exhere all contrations can be palled a gill occidi.

—Devanta la preparatione a l'implege users tuts, quenti, meschere ad occidione and manufacture de l'implege users tuts, quenti, meschere ad occidentate presentation en le cano di contaminazione, juveri accuratement.

—Dogo la menjolatione o in caso di contaminazione, juveri accuratement.

te con seque a supore.

Anderson interaction proportion con I mazzi più idonali se confesioni che confesioni che confesioni con con marcando in fosse profonde più di un marcando in fosse profonde più di un marcando in fosse profonde più di un marcando il properto con culci a viva con culci a viva con culci a viva di mantante a forcere al medico mostrandogii queste atichetti.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutanao. SINTOMI DI INTOSSICAZIONE:

Lacimazione, miosi, scialorea, vomito, dolori addominati, diatrea, spasmi bronchisii, dispnaa, bradicardia, ipotensione, libriliazioni muscolati, convui-sioni, edema polmonare CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO

inqueste excluence el circlista discione 1,2 mp per gli adult 0,2 - 1 mp per in beneallo gelle communité manier comparat et trouble de service de beneallo gelle communité manier par de service de la communité par 2,44 donc Associare particisarie medit adolt (Contantion) sumministrain par le enfovancia front don somministra intropia communité la central par e sa service manier de central par la communité de la Se e se service manier de central par la communité de la communité de la communité de la de la service manier de la communité de la communité de la communité de la des la service de la communité de la des la service de la communité de la des la des la communité de la des la de la d in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispinea, praticare subito respirazio-ne artisticiale controllata o assistita e ossigeno terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di franimazione.

mortina, teorithna, aminofittina, coramina, tatte, otio e grassi.

CONTROINDICAZIONI:

## CHLORFENVINFOS

ditteri del terreno o dorifora della patata Insetticida di contatto, attivo contro

COMPOSIZIONE

- Chlortenvinghos puro - Solventi, emulsionanti CONTIENE XILOLO

9.18.4 q.b. s.g. 100

ATTENZIONE: Data l'elevata tossichtà del prodetto, il suo imple-go è consantito seclusivamente si personale qualificato munito dei patentino di cui sill'art. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1988, n. 1255.

CLASSE



VELENO

Prodotto presso gii Stabilimenti della Società ANICAGRICOLTURA S.p.A. Unità di Cerrera-Avenza

ANICAGRICOLTURA S. D.A. VIR Ruggero Settimo, 55 - PALERIMO Registrazione del Ministero della Santta n. P RUMIANCA

## CARATTERISTICHE

II CHLOREENVINFOS Rumianca a un insetticida ad azione par combito di ficeso contro nume: con insetti del sierano ad mastir che attaccaro i sapazira fogiliare. È ndicaso in patricoliera conto i citteri (come ad et e). Moste del carolo, della curota, contro lepidotteri e colemen II CHLORFENVINFOS Rumlance manifesta une buona persistenza di azione

I CALCAPERVINEOS huminece al mobes in regione al 7-9 sinches in recolo il cerca d'es-qua. A destruction conformemente au unit a superior prima, este assente o del tractione en incorposa a 8-10 cm di protocolis mediates une evolutione de membrandi locarizati di post-envergence del partia. Il protocolis mediates une terrolatione del 280-200 confi de recous. Il rosando la bassa dalla partiame del lateraco limitorio. Alcimalmente incorabacio circa i fino di emulsione ogni 10-12 piante. OORFORA DELLA PATATA (1904) PA

AVVERTENZA: in caso di miscala con altri formutati dave assare rispattato il pariodo di caren-za pui ungo. Decono inoltre assare ossavvate la norme precaustionali praecritta per i prodotti più tosaici. Qualore ai variticassaro casi di intossicazione, informare il medico della miscela-

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

ATTENZIONE: De implegare enclusivamente in agricotture nelle epoche e per gil uni connen-ttit: ogni altro uso è paricoloso.

DA NON VENDERSI SFUSO

EPOCA, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

INSETT! DEL TERRENO

De non applicare con mexzi serei

COMPATIBILITÀ: II CHLORFENVINFOS Rumlanca è compatibile con la generalità degli in-setticidi

RISCHI DI NOCIVITÀ: Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pasci e bestia-

Chi impaga il prodotto è responsabile degli eventuali denni derivanti da uso improprio del prepagno delle prodotto il privizioni e condizione essenziale ser essizurare l'ellicacia del tral-timento e per evitare denni alle plante, alte persone ed agli enimati.

VOLUME LIT

## III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

(POLVERE BAGNABILE) FUNGICIDA CUPRO-ORGANICO PER LA LOTTA CONTRO LA PERONOSPORA DELLA VITE E CONTRO NUMEROSE ALTRE MALATTIE CRITTOGAMICHE DEL PERO, DEL MELO, DEL POMODORO (DA TRATTARE FINO ALLA PRIMA FIORITURA). E DEL GAROFANO -Arabana

Registrazione Ministero Sanità n. 5888 del 25.4.84 Marchio depositato n.

## COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Mancozeb puro
 Rame metallico (sotto forma di ossicioruro)
 Coformulanti

g. 10 g. 30 q.b. a g. 100

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per inslezione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

NOHME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare en non mangiare durante l'implego del prodotto.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavaral eccuratamente con acque e sepone.

## PRESCRIZIONI PARTICOLARI

chetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

## Sintomi di intossicazione:

Simpartione provoca nauses, consti di vomito, soi nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le muco tazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

trazione locase (sermattre, conquantivite, teringite, ecc.). Tereple: In caso di ingestione, provocare il vomito, lavenda gastrica se il paziente à coaciente. Se il paziente à in stato di incoscienza la lavenda gastrica va praticata previs imbassione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute a delle mucose: laveggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicati alcool, oili. grassi. Nel casi gravi froevero urgente in centro di riaminazione.

Il RAMEDIT MC è un prodotto in polvere bagnabile che, alla rapidità d'azione ed all'affetto stimolante del Mancozeb, uniace l'elevata per sistenza e la resistenza al dilavamento delle plogge del rame.

## SETTORI DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

VITE: oltre all'azione fungicida specifica contro la peronospora, il prodotto presenta anche una efficace azione contro l'Escoriosi. Il RAMEDIT MC si Impiega alle dosi di 300-400 g./hi di acqua, avendo la accortezza di bagnare uniformemente le plante da proteggere

I trattamenti si iniziano dopo l'allegagione intervenendo ogni qual volta si menifesti il pericolo delle infezioni crittogamiche da combattere.

POMACEE: contro la Ticchiolatura del pero e del melo i trattamen-ti si iniziano alla comparsa dei primi sintomi proseguendo poi se-condo i normali calendari di interventi.

La dose d'Impiego varia da 350-400 g./hl.

POMODORO (da trattare solo fino alla prima fioritura): Intervenire al l'apparire del primi sintomi della malattia e ripetere i trattamenti ogni 8-12 giorni a seconda del casi. La dose d'impiego varia da 300-400 g./hl.

GAROFANO in pieno campo: contro tutte le infezioni fungine dell'apparato sereo, il prodotto si impiega all'apparire dei primi sintomi alla dose di 400 g./hi.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI

## NON IMPIEGARE IN SERRA

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

il prodotto è competibile con la maggior parte degli antiparassitari usati in agricoltura. Nel casi incerti o con prodotti di recente com-mercializzazione si consiglia di eseguire saggi preliminari.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di cerenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme procauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualors si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compitato.

## FITOTOSSICITA'

FITOTUSSICITA\*

Il prodotto può determinare effetti fitotuseici sui fiori, pertanto è sconsigliabile trattare con piante in fioritura. Il prodotto à fitotuseico se applicato durante la piene vegetazione su tutte la varietà di melo e pero sensibili al prodotti cuprici e manoczeb:

Melio: Abbondanza Belford, Bleck Stayman, Golden Delicius. Graventein. Jonatham. Rome Beauty, Morgentuft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winecap, Black Davis. King Davis, Renetta del Canedà, Rosa Mantrovana.

Canada, Hosa Mantrovae.

Abate Fetel, Armella Butirra pracoca Morettini, Conference, Coscia Gurato, Decana del Comizio, Gentil Blanca, Gentilona, Giardina, Mora, Principeasa di Gonzaga, Santa Maria, Sciplone, Spadona d'estate, Spadonicine, Spinacerip, Zecchermania, Buona Luiglia d'Avranches, Butirra Clargeau, Pessacrassana, B.C. William, Dott. Julea Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard.

## RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per I pesci.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni eltro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare denni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SILIA S.p.A. - Via di Tor Sapienza, 172 - ROMA

RISCHI DI NOCIVITA' Il prodotto è nocivo per gil insetti utili, enimali dome

ICI Solplant SpA

9, 26 q.b. 9, 9, 100



	25	inheatent grandhates	į	Consign will
\$	ž,	Avere, Lollum, Potypogon, Prate- ris, Alopecuna, Digitarie, Setarie, Glaveni.	B	1-125 Avee, Lottium, Respongon, Philip 300-80. Lambeate and clarified in period in Adequation, Digitals, Settin, Sales, S
fo, tattuga, cl- a, catrioto, me- oro, paperene, solo, fagiotino, olpotta	22	Avere, Lolion, Phelants, Aloperune, Digitarie, Saterie, Glavoni, ri- cacci di cerebili.	8008	Avere, Lollon, Phalants, Alopero, 300,000 La dose of L3 Ma al applica in Inner. Not. Digitals, Salasis, Glavool, r. Inn. al application of the Application of Application
la, no stoppie) per le colture	3	6-5 Sorghette de rizoma	900	600-1600 Applungers 0,75 kg/hi of 'AdRAL'
			1	. 1000 to 1000

international professional prof
--

			Ì	
becoog strogile, sole, cotto, gira- 1,5-2 Greminaces annuall sie, petiete	3		300-600	300-600 Agglungers B,75 kgml dl 'AGRAL'
Presentation in pieno campo e in est: 1,5-2 Greminaces amusell (rota, paroleho, ililices, bulboss, infertal sirelità, cri-inferta, sirelità).	ž		300-900	300-800 Agglumpere 8,75 kg/ht dt 'AGPAL'
	ļ	JASON DE BONE DE SENTINE LE LE PROPERTIE DE LA	1	Application of 75 half d'AGRAL

DA NÓN VENDERSI SFUSO

neathers 1-1,25 Arena, Lottom, Polytoppov, Phatis 300-400 La miscele com 1 de material de la Alopecurus, Digitale, Setarle, estore, Adoptiongere automa, Adoptiongere	25	Enhantanti grandhaces controllate	É	Consider
nodo WINDIN	E.	Avera, Lollum, Polypopon, Phate- ris, Alopecurus, Digitaris, Setaris, Glaveni.	8 8	La miscele con I dis emergenza ampliano azione. Applempere 'AGRAL' oppure 1 li NEUM' (olio blanco).

	300-800 Applumpers 0,75 kp/	Agglungere 0,75 kg/
		sual o person. Usare
Grammacon annual	pr. 1,5-2 Greeninscee annuall	An other successions with our
3	ž	i confe
rhogila, sola, cotza, gira- 1,5-2 (reminaces annus::	in pero campo e in ser. 1,9-2. Graminaces annuali rofano, ilileces, bulbons. remo, vices, pelvents, cir.	er amoint flow of folial. Per il confindito delle appraiditate erbs genusit le personsi. Usann . Appliumpers 0,75 kg/l

## Panoctine L



FUNGICIDA LIQUIDO SOLUBILE PER LA DIFESA DEI CEREALI MEDIANTE LA CÓNCIA DELLE SEMENTI.

## COMPOSIZIONE

Guazetina pura g. 30 Coadiuvanti q. b. a g. 100

## NATURA DEL RISCHIO

Intossicazione grave per ingestione, inalazione e per contatto con la pelle

## NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotro chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed sgli animali domestici.

Conservare la confazione ben chiusa.

Non furnare a son mangilare durante l'implego del prodotto.

Non furnare a son mangilare durante l'implego del prodotto.

Evitare di respirame i vapori.

Non operare contro vento.

Evitare di respirame i vapori.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti con acque e sapone.

Rendere innoccue con i mezzi più didoni el contazioni che contenevano il prodotto (ad esemplo: intervando in fosse profonde più di 1 metro cospargendo di calce viva) in caso di malessere ricorrare al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, per inalazione a per contatto con la pelle od oculare. Sintenti di Intesalizzazione: Neussa vomito, jootensione, rallentamento del ritmo respiratorio, collasso vascolare, shock e morte

Consultan subto un Centro Antiveleni, in caso di ingastione levende gastrica, se in stato di incoscienza dopo aver intubato il paziente, in caso di contatto con la pelle, levare a forti getti della concernazione della consultanti di consultanti d

## CAMPI DI IMPLEGO E DOSI

Concla delle sementi Cereali, (contro Carle, Fusariosi, Septoriosi) g. 200 per quintale.

## MODALITA' D'IMPIEGO

Per grandi quantitativi la concia può essere effettuata esclusivamente servendosi degli appositi miscelatori; per piccole quantità si può effettuare ponendo il seme in un recipiente nei quale possa essere convenientemente concitato con PANOCTINE L.
Avventanza: nei corso della manipolazione dei prodotto indossare guanti el do cachiali.

## COMPATIBILITA'

E' miscibile con la maggior parte degli antiparassitari di uso comune salvo che con quelli di spiccata reszione alcalina.

Avverteuza: in caso di miscele con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre cauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualors si verificassero casi di intessicizione, informare il medico della miscelazione complute.

## AVVERTENZA GENERALE

I semi trattati non devono essere destinati all'alimentazione dell'uomo e del bestiame.
Il prodotto è tossico per i pesci ed i volatili domestici; è nocivo per gli altri animali domestici, bestiame ed insetti utili.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti, ogni aitro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preperato.

## TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

APA S.p.A. ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA - ROVIGO V.Ie del Levoro 10/8

ICI SOLPLANT S.p.A. / CRESPELLANO (Bologna)

Registrazione del Ministero delle Sanità n. 5890 del 25.4.1984

. PANOCTINE L. . trade mark KENOGARD AB . Sweden

DA NON VENDERSI SFUSO.

## **GRASIDIM**°

Erbicida di post-emergenza in formulazione Iliquida emutsionab le efficace contro le infestanti greminacee e selettivo per le colture erbacee a foglia larga e per colture ornamentali o floresti nun graminaces.

COMPOSIZIONE	
- Setossidim* purog	20
- Coadiuvanti e solventi:quento basta ag	100

· Sostanza attiva Nippon Soda Co.Ltd.-Tokyo (Giappone) (r) Marchio registrato SIPCAM - Milano

SIPCAM-Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Mileno - SpA Viale Gian Galeazzo, 3 Mileno

Officina di produziona: Salerano sul Lambro (MI) CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLARE

Registrazione n5891.del 6.4.84.Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per ina-lazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici: conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua: non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicaziona chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## CARATTERISTICHE

Il prodotto è un erbicida di post-energenza che agisse prin-cipalmenta per assorbimento fogilare, distruggendo la infestan-ti graminacce ennueli in satadi gionenii come ad esempio: Alopearus o Coda di Volpe, Avene sivestiche, Bromo, Olgi-taria, Falardi, Gievone americano, Lollum, Pos trivialis, Sata-ria ed altre Graminacce annuali, ad eccazione della Pos annua. E inoltre attivo sui ricacci di Frumento ed Orzo e sulla Sor-gietta da seme.

ghetta de seme.

Il prodotto è selettivo per tutta la coltura a foglia larga :
Berbabistols de zuccharo, da foraggio e da orto, Spinacio, Pisallo, Fagiolio, Este medica, Trifogli, Fara, Fevino,
Sois, Carciofo, Giranole, Colza, Tobacco, Patsta, Pomodovo, Paperone, Melanzana, Fragoio, Insalare, Caroto, Finocchio, Sedano,
Prazzemolo, Cipolia, Aglio, Porro, Cavoli, Revanello, Zuoza, Zucchino, Melona, Anguria o Cacomero, Cartiolo, colture floraeli
do orranevatali purché non graminaces, vival di forestati a di

colture arbores.

L'azione erbicida sulle Graminacee si manifesta gradualmente in

1-3 settimene, in relazione alle condizioni climatiche ad ambientali fino al disseccamento completo.

Anche prima di disseccame le infestanti graminacee arrestano il loro sviluppo e cassano di danneggiare la colture.

## MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

Il prodotto al implega in post-emergenza a qualsisal stadio del-le infestanti graminacee, tuttavia i migliori risultati al ottangono quando le infestanti sono alto stadio di 2-3 foglie, prima del-

quando le infestioni della consideratione della consideratione della consideration del

- contro infestanti graminacee a nascite autunno-vernina (Avene, Lolium, Bromo, Feleridi, Coda di volpe): 1-1,5 ft/hs.
- contro infestanti a nascita primaverile (Coda di volpe,Lollum, Pos trivisiis) : 1,2-2 lt/ha.
- contro infestanti a nescita tardive (Glevoni, Digitarie, Seterie, Sorghette da seme) e su ricacci di Frumento e Orzo : 1,5-2,5 lt/he.

Le dosi più besse si riferiscono a trattamenti contro infestisati aventi 2-3 foglie e comunque prime dell'accestimento della stes-

se.

Per ottenere un miglior effetto erboice, soprattutto nel case di infestanti perannanti e più sviluppate su colture di blerola, può essere utile aggiungere un Olio minerale tipo SIPCAMOL SIPCAMI alle doce di 1,5-2 Kg/ha.

Il prodotto può essere impiegato con verie modelità:
de solo, alla dose e agli stadi di eviluppo Indicati, qualore si vogliono combattere solo le infestanti graminacee, impiegando prime o pol altri prodotti efficaci contro eventuali infestanti a foglia large, purchè compatibili, efficaci e salentivi. Ad esempio su Bietola il prodotto può essere impiegato in miscele binarie o ternerie con Fennedifam o Cloridazon o Metamitron.

metamition.
Anche nel caso di trattamenti in post-emergenza in associa-zione con altri erbicidi possono essere implegati utilmente, in pre-semina od in pre-emergenza, altri erbicidi selettivi per o-gni coltura interessatia.

Preparazione della poltiglia: diluira il prodotto nel totale quantitativo di acqua, agitando con cura.

Da non applicare con mezzi serei

Compatibilità: il prodotto è compatibile con sostanza alcaline, comunque prima di affettuare miscele con altri prodotti effettuare saggi preliminari onde varificare la selettività di tali mi-

Avverenza: In caso di miscela con altri formulati deve essare rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzioneli prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : il prodotto può essere fitotossico per le coltu-

re non indicate in etichette.

Dopo l'impiego lavere accuratemente le pompe ed i recipienti
che sono serviti per la preperazione a distribuzione della poltiglia erbicida prima di utilizzerii per altri trattamenti antipe-

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente în agricoltura nelle e-poche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispatto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ad agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Lt.



Il FERVINAL 4 un exhicide che agiace, prevalentemente per via logitare, sulle principii paccie di che con a considerationi della consid L'azione del FERVINAL sulle graminacee si manifesta gradualmente con variazioni progressiva di colore sino al compieto dissocamento delle infestati stesse. l'effetto finale viene raggiunto entro 1-3 settinane dissocrate in trattamento, in netazione alle conditato cimatette. Prima di dissocrate il infestanti arrestano il loro sviluppo e non resultano più competitive per ila coltura.

## MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

Il FERVINAL si impiega in post-emergenza delle infestanti che risuttano sensibili in qualstasi stadio di sviluppo. I migliori e più vapidi tralitati si ottengono comunque intervenando quando il graminasea si trovano nel primi stadi di sviluppo (2-3 foglie) in connoidenza del quali sono sufficienti le dosi più ridiotte di prodotto.

Infestanti a nascita autunno-vernina (Avene, Logli, Bromo, Falaridi, Alopecurus)

1-1,5 litri per ha

1,5-2,5 litri per ha Iltri per ha infestanti a nascita più tardiva (Giavoni, Digitaria, Setarie. Sorghetta da seme e su ricacci di frumento e orzo) Infestanti a nascita primaverile (Alopecurus, Logli, Avene)

Surgiment as across on a infestant a 23 logile e comunque non ancora in tase of desi infentions is infestacion a infestantia 23 logile e comunque non ancora in tase of accessimento. Paro ottaner in migliore effectio ethicide a sopraturu su infestanti devenit o su quelle annuali in avazzato stadio di sviluppo è consigliabile aggiunicose di 125 kg/ms di prodoto formation. Il ERPINIAL è un graminicida sepecifico il a controlise contemporaramenta enche in infestanti a toglia latta è necessario il a cotture alle accessione con un idoneo erbicida di post-amergenza selativo par sare associatom con un idoneo erbicida di post-amergenza selativo par sare associato a blanna la stranar. Ad sempto nel caso celta bilonia il FERVINIAL su consistenzi della prodotto della selativa per controlismo della selativa per successione a blannala stranara. Al sempto nel caso celta bilonia il FERVINIAL su consistenzi malgogato in Oursa controlismo della prodotto della sesseri distribuito in cossia variante (300-300 l/hs) in relazione alla densità e allo sviluppo delle stesse.

## DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

con tutti gll antiparassitari comunemente Il FERVINAL è praticamente compatibile impiegati e con olio bianco.

- Avvertenza, in caso di miscela con attri formulati deve assere rispettato il periodo di carenta più lungo.

Deveno limitra più lungo.

Deveno inoltre sessere osserante le nome precazionali prescritte per i prodotti più sossici. Cualiona si verificassero casi di infossicaziona formare il medico della miIl prodotto può assere introssico per le colture non indicate in estichetta.

- Attenzione: de implegare esculsivamente in agricoltura nelle apoche e per gli usi consentiti: ogni attro uvo è pericoloso:

- Chi limplega il prodoto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso minorio del preparato: - Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
- Il rispotto delle predetta istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'ellicacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali».

CONTENUTO NETTO CC.

# FERVINAL

Soatanza pericotosa per ingestlone, per inata-zione e per contatto con ta pelle.

 Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli eni-mall domestici; Non fumare e non mangiare durante l'impie-go del prodotto:

Norme precauzionali

Conservare la confezione ben chlusa:

Non contaminare alimenti e bevande o corsi

Graminicida liquido emuisionabile di post-emergenza per li diserbo selettivo delle colture orticole ed industriali « non graminacee», delle colture floricole ed ornamentali e dei vival di orestall.

## Composizione su 100

Dopo ta manipolazione e in caso di conta-minazione lavarsi accuratamente con acqua e aspone.

Evitare II contatto con la Non operare contro vento:
 Evitare II contatto con la

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Informazioni mediche

ଷ q.b. a 100

Setossidim \* puro

Solventi e coadiuvanti - Contiene Xilolo - \* Sostanza attiva prodotta dalla Nippon Soda Co.,

Tokio (Giappone)

## CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA



SCHERING SpA Divisione Agricoltura 20131 MILANO - Via Mancinelli, 7/11

Officina di Nova Milanese

del 5.4.1984 Registrazione N. 580つ

del Ministero della Sanità

## Classe IV

Erbicida liquido per il diserbo del mais, fava, lupino, patata, pomodoro, fagiolo, arachide, carota, cece, tabacco, fruttiferi, vite, agrumi

## COMPOSIZIONE

EPTC (Eptam) puro Conformulanti

75,2 q.b. a g 100 5



S.p.A. - Sede legale in Foro Bonaperte 31 - 20121 MILAND

II DISAP è un diserbante per applicazioni al suoto indicato per la lotta contro le intessianti mono e dicolatedon autuali e perentin del: mais, contro le intessianti mono e dicolatedon autuali e perentin del: mais, carota, esce, fava, lutino, pattata, pomodoro, tascoro, porraces (durpesse wite, aguitti.)

En DISAP in particolare risulta efficace contro le seguenti malerbe: Sorgaum talespane (Sorgatus el Anglantia) da seme o de ricoma, Sorgaum talespane (Sorgatusia). Anglantial sa Anglantial de anglantial spoi, Ethio ordino derifion e Agropyron repeas (Gramigne), Satutia spoi. Ethio ordine spoi Lightinia sanglantiali, panducui dichloumiflorum, Post amenchios spoi Lollum spo. Oppetus spoi Edulistum arventae, Cherto-ricolatum anglantial mopolium album, Portutaca oleracea, Lamium amplexicande, Stellarfa mespecialistica.

In traitamento ve elistuato in pre-semina della coltura, avendo l'avverleurza di ricorae uniformemente in prodotto su surenno ban iavorato e
suminuzzato. A causa della usa volatilità il DiSAP deve essere incorporato nei auto entro 15-20 minuti dalla distribuzione, ad una polifordità
di 10-15 cm, mediante fressa ad eribie zottante oppure auche coltivatore
a cent inssibilit. In Adoptio passaggioi incroitato consente un razionale
incorporamento del prodotto. Bi tint/ha diuni in 400-200 litti di acquati
la 10-587 si usa alla dose di 6-20 tint/ha diuni in 400-200 litti di acquati
la dose superiore deve essere adottata mei terra di cignna. In questo
lo infine quando cooror eliminate il soggioti deve essere ritata con
ultimo caso la lavorazione pelininirari di podare in superficie il maggior
l'ausilio di un estribatore, allo crevantumati prima dell'intervento utilizzando una fresa dei vole prodotto nei comprenti dalle diconitè con perper empliane rescont del prodotto nei comprenti dalle diconitè con de prodotto nei controli delle diconitè con del prodotto nei controli dalle diconité con del prodotto nei controli delle diconité con del prodotto nei controli delle diconité con delle prodotto per la coltura che segue quelle per la quale è stato effettuato II in resultanto.

— Per le collure di: mais, fagiolo, cece, fava, la semina può essere elfetuata subito dopo il trattemento.

Per la semina dei semenzai di lupino attendere 2 settlmane.

Per le colture di: arachide, carota, patata, pomodoro e tabacco al-tendere 20 giorni dal trattamento prima di effettuare la semina o il

— Per pomacee, drupacee, vigneti e agrumati per is lotte contro Cypena, retundu, Cynodon decytion e Agreptron per is lotte contro Cypena, retundu, irrorare uniformamente il DISAb su terreno nudo ed incorporato nei soulo secondo le modalità precedentemente indicate.

Sospendere i trattamenti diserbanti 30 giorni prima della raccolte. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

In DISAP puo essere miscelato con altri diserbanti.

Averienza, no aso di miscelato miscelato de assere rispettato de assere promote a producti de assere a pui lungo. Devono morte essere seserette le nori il periodo di catenza pui lungo. Devono morte essere asserente le nori me presaucionali prescripte per i producti più tessici. Discelazione si verifi cassero, casi di infossiezzione informare il medico delle miscelazione cassero, casi di infossiezzione informare il medico delle miscelazione compluta.

## Fitotossicità

Afterzione, da implegare esculusivamente in agricolutra nelle epoche e per gli usi consentiti. Ggni aftro ugo è perfooloso.
Chi implega il prodotto è responsabile denti aventuali denni dennimati Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Si sconsiglia l'impiego su linee pure ed incroci semplici deboli di mais.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicu-rare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone ed agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO

흨 Per la suz buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in i go fresco.

## Norme precauzionali

agli Conservare questo prodotto in luogo inaccessible ai bambini ed animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, mente con acqua e sapone.

lavarsi accurata-

## informazione per il medico

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca neusea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contetto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (derma-tite, congiuntivite, faringite, ecc.).

casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingastione, provocare il l'emito. Pretiere il suarando gasticie solo se il paziente è ocosteme, se e in stero di incoccienza la lavanda gasticie ve preticata previe mirobazione. Purganti salti. Cure sinomatiche, Per l'initiazione della cute e della mucoses lavaggio, ponate ottemicibe, cure generiche delle dermatti. Contraindicazioni: Bocol, olii, grassi. Terapia: nel casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

88

# NAPEX

Erbicida di post-emergenza, selettivo per la barbabietola.

## COMPOSIZIONE

100 g di pradotto contengono:
Fermedifam puro g 15
Coformulanti q.b. a g 100
(contiene Isoforone)

## CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI Conservare questo prodotto chiuso a chiave In luogo Inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

aminari confestor. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego dei prodotto.

Non contaminare altre colture, alimenti o bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pella, gli occhi e

igil indumenti.
Dopo la manipolazione e in caso di contami.
nazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
E sapone indossare occhiali, maschera e guanti duriente la diluizione del prodotto in acqua.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o conretto cutano (inflitore della colinesterosi). Sintom (intoselcatione: Nausea, vonito, diarrea, scialorrea, dispnea, facrimazione, tremoi, convulsioni, miosi, bradicardia, adema polmonere. Consigli terapeutel di massima e conditionati il caso: Levande gestrica con bicarbonato di sodio, levaggio cutaneo se vi è stetro contatro. Astropira solidaro (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, de tipetetas secondo (il bisogno. Attenzione e non sommistrare dosi eccessive di atropina sperialmente nel bambini. Nel casi gravi e sossetti gravi, ricoverno el centro di riemina sommistrare dosi eccessive di atropina sperialmente nel bambini. Nel casi gravi e sossetti gravi, ricoverno el centro di riemina con o controle de canoni de c

Zione, Ossigeno rengla sa vi à clanosi.
Controlndicazioni: Le ossine (PAM, Contratifion, acc.) che potrabbane ossare nociva.
Il prodotto contiene anche isotrome, che ha
azione narcotica, intilante per le mucose
no possibilità di danno cumulativo epercensie.

DISTRIBUZIONE E VENDITA IN ITALIA:

BASF - Agritalia S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: BASF Aktiengesellschaft Controlndicazioni: Oppiacei, sedativi e comunque farmaci depressivi dei SNC.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Adjece por assorbimento fogilese ed è tento più attivo quanto più le infeatanti si trovano nei primire stadi sviluppo. E' selativo in tutti gli stadi di sviluppo delli coltusi, compreso io astoli contradionare in più filtra e della battoria quali ad esemptio Poligonim convolvolusi. Che Controlle in infeaturati più diffrate della battoria quali ad esemptio Poligonim convolvolusi. Che mododimi se più simpia envensa, Rabhima rephaniatrum. Capsella pp. Papaver rhoses.

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Lirti 6-8 di prodotto in 300-400 litri di acqua per estaro:
Il prodotto si applica alla comparea delle infestenti (2 logilo), indipendentemente dallo stadio
di svillogio della bietolia.
Per complementa l'actione selectica e per transmenti più tardivi, il prodotto al applica in miscela
con Pretremin Et; le desi comigliate agenti

## NAPEX Iltri 5-6 + PYRAMIN FL IItri 4.5

Non essguire il trattamento su piente bagnate o denneggiate de insetti o altre cause. Nelle giornate calde (temperature superiori a 25 °C) applicare il prodotto nel tardo pomeriggio.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA:: Il NAPEX è miscibile con gli erbicidi normalmente implegati per il diserba della biercia. AVVERTENZA: In caso di miscele con aitri formulati deve assere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inditre essere osservate ile norme precaucionali prescritte per i prodotti più tossici. Cualora ai verificassero casi di intossicazione informere il medico della miscelasiono computa.

FITOTOSSICITA": Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

ATTENZIONE: Da implease esclusionmente in agricoltura melle spoche e per gil usi consentiti; oqni altro uso è pericoloso. Chi impaga il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possinosi delivera di un uso improprio dei preparero. Il rispetto delle predette intrutioni è a condizione essenziale per assicurare l'efficiezia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone di agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO

Ē

## III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Erbicida per la lotta contro le infestanti Ciperacee ed Alismatacee del riso Emulsione

Composizione:
gr. 100 di prodotto contengeno:
gr. 14.4 dl Triclopyr puro (come estere
butossiglicolico).
gr. 8 dl MCPA puro
gr. 24 dl Propenile puro
Coformulanti quanto basta a 100
Contiene Xilolo a Ciclossanone

Sostenza pericolose per ingestione, per insiazione e per contatto con la pelle

- conservere questo prodotto chiuso a chiave. In luogo ineccessibile el bambini ed agli animali domestici.

- bernbini ed agil animal domestici.

  Conservare la confezione ben chiuse.

  Non fumere a non manglare durante l'impiego del prodetto.

  Non contaminera alimanti e bevande o corsi d'acqua.

  Non operare contro vento.

  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, feveral socion acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## Sintomi d'intossicazione:

Astenia di grado notevole, aritmia, fibriliazione atriale e ven-tricolare, ipotensione, dermatiti da contatto, senso di costrizio-ne toracica, celalea, vertigini, convulsioni, come.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: Abbondente lavaggio gastrico, ossigenoterapia, sedativi, diure tici, solfato di chinidina, pomate cortisoniche per le dermatosi.

## Controlndicazioni:

E' sconsigliete le digitale

## RAVIT S.p.A. per l'Industrie chimica

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00138 ROMA V.le degli Ammiragli, 91 - Tel. 63.78.041 (5 tines) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tel, 53.32.68



Stabilimento: Paganica (Aq)

Reg. n. 5895 ... del Ministero della Sanità del 6.4.1984

## CARATTERISTICHE

Il prodotto è un erbicida per la lotta contro le infestanti Ciperaces ed Aliamataces del riso.

## Infectanti senelbili:

umbellatus (parte aplaca)

## MODALITA' D'IMPIEGO E DOSI

- MUDALITA: D'IMPIEGO E DOSI

  Il prodotto à impiege alla dose di fitri 4,5 per ettaro, distribuiti con 460-506

  Iltri d'acque.

  L'applicazione può essere effettusta in due momenti:

  Il post-emergenza del riso, prima dell'accessimento, su risale non in asciutte, me con livello dell'acque di cm. 0,5-1 (in modo che il terrene ils ricoparto d'acque si infestanti alsone emerse al momento del trattaminto);

  2 dopo d'accessimento, o meglio ella sua conclusione, circa 50-55 giorni
  2 dopo d'accessimento, o meglio ella sua conclusione, circa 50-55 giorni
  ed in attiva creacite.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA'

il prodotto non deve essere usato in miscele con feritilizzanti, insetticidi ed sitri antiparassitari e non deve essere distribuito 5 giorni prima e dopo l'implego di questi prodotti altrimanti il riso portebbe subire delle brucisture.

## FITOTOSSICITA'

Alle doal più elevate ed in particolari condizioni può indurre una lleve fitt-tosalettà iniziale che scompare dopo pochi giorni. il prodotto può essera fittossico per le colture non indicate in etichetta. Trattare in giornate senza vento in modo che la soluzione nabulizzate con ragiunga colture santibili (VIII. biatole, esc.).

## NOCIVITA'

Nel corso dal trattamenti tenere iontani dalla zona persone non protette enimali domestici e bestieme.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura, nelle apoche e per gil usi consentiti. Opini altro uso à pericoleso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deriventi da uso improprio del properto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziele per assicurere l'efficacie del trattemento e per evitare denni alle piente, alle persone ed agli animali».

DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto netto litri

# CORBEL STAR

Fungicida per la lotta contro le malattie di

## COMPOSIZIONE

frumento, orzo e cereali minori.

100 g di prodotto contengono:

g 16,9 g 28,2 g 100 Coformulanti q.b. a Fenpropimorf puro Clortalonil puro

(Contlene glicole etilenico)

## CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

- chlave in luogo inaccessibile al bambini chluso Conservare questo prodotto ed agli animali domestici.
- -- Non fumare e non manglare durante l'Im-Conservare la confezione ben chiusa. piego del prodotto.
- Non contaminare altre colture, alimenti o bevande o corsi d'acqua.
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi Non operare contro vento.
  - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con e gli indumenti. acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

in caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

E' un fungicida preventivo ad azione sistemica e di contatto. Deriva della combinazione di due sossianza attive ad azione complementaes. E' fifticace contro verire maistri fungine, che colpiscono il firmanto e gli alir creasil (orzo, segale, avena) nelle diverse fast dei loro ciclo vegeri tattivo e che vengono indicate come malattia del piede e malattia della parta seres (fogile e

in particolare II prodotto risulta efficace contro Oldio, Ruggini, Septoria e Rhynchosporium

## APPLICAZIONI E DOSI

intervenire alla comparsa dei primi sintomi ed eventualmente ripetere il trattamento sila Dose d'Implego: Iltri 3-4 per ettero distribulti con simeno 500 litri di ecque. perizione delle infezioni. Normalmente le epoche d'intervento coincidono con lo stadio di «fine accestimento · inizio

levete . e con lo stadio di . inizio fioritura ..

rlep

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA: Il prodotto è misciblie con gli anticrittogamici a reszione neutra, con gli inser-ticidi di comune impage, con i disarbanti ormonici, con CYCOCEL e con i concimi fogliari BABFOLIAR e FETRICON.

AVVENTENZA: in caso di miscela con altri formulati dave assere rispettato il periodo di carenza più Lungo. Devono inoltre assere osservate le norme preceuzionali prescritte per i prodotti più tungo. Devono inoltre assere osservate le norme preceuzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualore si verificassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compulsa.

# SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 35 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventueli denni che possono derivare de un uso

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trat-tamento e per evitare danni alle piente, alle persone ed agli animali. Improprio del preparato.

## DA NON VENDERSI SFUSO

9eg. Min. San. N.5896..... del 6.44.41934

**6700 LUDWIGSHAFEN/RHEIN** 

BASF · Agritalia S.p.A. · MILANO

Prodotto fabbricato dalla: **BASF Aktlengesellschaft** (Germania Federale)

DISTRIBUZIONE E VENDITA:

## ona CORBEL

Fungicida per la lotta contro le malattie del

## COMPOSIZIONE frumento.

100 g di prodotto contengono:	
Fenpropimorf puro	9 36,7
Carbendazim puro	g 12,
Coformulanti q.b. a	g 100
(Contiene glicole etilenico)	

## CLASSE TOSSICOLOGICA

## ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

BASF - Agritalle S.p.A. - MILANO DISTRIBUZIONE E VENDITA:

6700 LUDWIGSHAFEN/RHEIN Prodotto fabbricato daila: BASF Aktiengesellschaft

Reg. Min. San. N.: 5897... del .6..4...1934

(Germania Federale)

## CARATTERISTICHE TECNICHE

E' un fungicide preventivo ad azione sistemica. Deriva dalla combinazione di due essitmus attive di azione complementer. E i silicaza contro viene malatte fungine, che cololescion el trumento nello diverse last del loro ciclo vegetativo e che vengiorio indicate como malattie del plade e naiattie della parte serea (foglie e spighe).

in particolare il prodotto risulta efficace contro Carcosporalia. Oidio, Ruggini e Rhynchosporum. Possisob inoltre un'azione collaterale contro Septoriosi e Fusariosi.

## APPLICAZIONI E DOSI

- Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile al bambini

NORME PRECAUZIONALI

Sostanza pericolosa per ingestione, per Ina-

NATURA DEL RISCHIO

lazione e per contatto con la pelle.

— Non fumare e non mangiare durante l'im-Non contaminare altre colture, alimenti

plego del prodotto.

Conservare la confezione ben chiusa.

ed agli animali domestici.

Dose d'Implego: Iliri 2 per ettaro distribuiti con almeno 500 litri di acque. Intervenire alla compara dal primi aintomi ed eventualmente ripotere il trattamento alla riap-parzione delle infezioni: Normalmente le epoche di Intervento coincidono con lo etadio di «fine accestimento - inizio

Se si effettus un solo trattamento intervenire alto stadio di « inizio fioriture ». L'implego del prodotto è consentito solo in campo e per le colture indicate in edichetta. evata e con lo stadio di e inizio fioritura e.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA: Il prodotto è miscibile con gli anticritrogamici a reazione neutre, con gli insetticidi di comune impiego, con I diserbanti ormonici, con Cycocel e con I concimi fogliari BASFOLIAR & FETRILON.

> - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con

- Evitare Il contatto con la pelle, gli occhi

e gil Indumenti.

o bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

NFORMAZIONI MEDICHE

acqua e sapone.

AVVENTEXIZA; in caso di miscole con altri formulati deve essere rispetato il periodo di cerenza più lungo. Devono incitre essere osservate le nome presulzionali prescritte per i prodotti più posenizi. Quilore si verificassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazione computati.

# SOSPENDERE IL TRATTAMENTO SO GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deriventi de un uso improprio del il rispetto delle predette istruzioni è condizione sesenziale per assicurare l'efficacia dei trat-tamento e per evitare danni alle piente, alle persone ed egli animali. ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso.

## DA NON VENDERSI SFUSO

## CORBEL

Fungicida per la lotta contro l'oldio e le ruggini di frumento, orzo e cereali minori.

## COMPOSIZIONE

g 79,5 g 100 100 g dl prodotto contengono: (Contiene cicloesanone) Coformulanti q.b. a Fenpropimorf puro

## CLASSE TOSSICOLOGICA

## ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

DISTRIBUZIONE E VENDITA:

BASF - Agritalla S.p.A. - MILANO

BASF Aktiengesellschaft

Prodotto fabbricato dalla:

6700 LUDWIGSHAFEN/RHEIN (Germania Federale) Reg. Min. San. N.: 5090. del 6.4.1904

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Sostanza pericolosa per ingestione, per ina-

NATURA DEL RISCHIO

lazione e per contatto con la pelle.

CORBEL à un fungicida auf azione preventiva e curativa contro l'oldio e le ruggini del frumento e del cereali minori (orzo, segles, seveni). He azione sistemica ed è dostro di elevata efficacio e di lunga persistranza (sicune astirinante). Esplica inottre azione eradicante su llevi infazioni già in atto al momento del trettemento.

## APPLICAZIONI E DOSI

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini

NORME PRECAUZIONALI

intervenire elle comparsa del primi sintomi ed eventualmente ripetere il trattamento sila riap-Dose d'implego: iltri 1 per ettaro distribuiti con almeno 500 litri di acqua. parizione dell'infezione. Normalmente le epoche di intervento coincidono con lo stadio di « fine acceatimento · inizio

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Se si effettua un solo trattamento, intervenira allo stadio di « inizio floritura

leveta . e con lo stadio di - inizio fioritura ..

 Non fumare e non manglare durante l'im-Non contaminare altre colture, alimenti

piego del prodotto.

- Conservare la confezione ben chlusa.

ed agli animali domestici.

CAMPATIBILITA: Il prodotto è miscibile con gli enticrittogemici e reszione neutra, con gli insetticidi di comune impiego, con l'erbicida U46 COMBI FLUID e con il conclime fogliare BASFOLIAR 34.

> Evitare Il contatto con la pelle, gli occhi Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con

e gll indumentl.

o bevande o corsi d'acqua Non operare contro vento.

## AVVERTENZA: In caso di miscele con altri formulati deve ssere riapetato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme presuzionali prescritte per I prodotti più loraci. Qualore si verificassero casi di intrasticazione informare il medico delle miscele: Zona compiuta. SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 35 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricottura nelle epoche e per gli usi conseniti: ogni altro uso è pericoloso.

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

INFORMAZIONI MEDICHE

acqua e sapone.

eventuell danni derivanti de un uso improprio degli Chi implega il prodotto è responsabile Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei tratta-mento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

## MI CLASSE TOSRICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Fungicida per la lotta contro l'oidio e le ruggini di frumento, orzo e cereali minori Emulsione

gr. 100 di prodotto contengono: gr. 79,5 di Fenpropimorph puro Coformulanti quanto basta a 100 Contiene Ciclossanone

## Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, per inelezione e per contatto con la pelle

- reunne procauzionali:

   conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli enimali domestici.

   Conservare la confezione ban chiusa.

   Non fumere e non menglere duranto l'impiego del prodotto.

   Non ocontaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

   Non operare contro vanto.

   Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

   Dopo la manpiolazione ed in caso di contaminazione, laveral occuratmente con acque e sepone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamere il medico per i consueti Interventi di pronto soccorso.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

if prodotto è un fungicida ad azione preventiva e curativa contro l'oldio e le ruggini dei frumento e dei cereali minori (orzo,segele, avene). Ha azione sistemica ed è dotato di elevata efficacia e di lunga persistenza (alcune settimane). Esplica inoltre azione eradicante su llevi infezioni già in atto al momento del trattamento.

## RAVIT S.p.A. per l'industrie chimics

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00138 ROMA V.le degli Ammiragli, 91 - Tel. 63.78,041 (5 linee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tel. 53,32.68



Reg. n. ....5899. del Ministero della Sanità del ...6.4.-1984

## APPLICAZIONI E DOSE

## Dose d'Implego:

litri 1 per ettero distribulti con almeno 500 litri d'acque.

Intervenire alla comparsa del primi aintomi ed eventualmente ripetere il trattamento alla riapparizione dell'infezione.

Normalmente le epoche d'intervento coincidono con gli stadi di «fine ac-cestimento» e «comparsa della epiga», comunque prima dell'inizio della floriture.

Se al effettua un solo trattamento, intervenire prima dell'inizio della fioritura.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile con Zolone 25 liquido, Metilon e Sur

In caso di miscale con sitri formulati deve sesare rispettato il periodo carenza più lungo. Devono inoltre essere ceservate le norme precazzio prescritte per i prodotti più tossici. Qualora el verificassero casi di tossicazione informare il medico della miscalazzione compluta.

## NOCIVITA'

Nel corso del trattamenti tenere lontani dalla zone persone non protette animali domestici e bestiame.

## Scapendere il trattamento 35 gg. prima del reccolto

Attendione: da implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro use è perfectese.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparatto.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trettamento e per evitare danni alle plante, alle persona ed egli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto Lt.

# ACTUCID

NSETTICIDA BIOLOGICO AD AZIONE SPECIFICA SULLE LARVE DEI LEPIDOTTERI

3ACILLUS THURINGIENSIS g 5 (16.000 ul A.K./mg; SPORE 1 x 1011/g - COFORMULANTI: OUANTO BASTA A g 100

## CLASSE IV

## NORME PRECAUZIONALI

- al bambini e agil animali domestici -- conservare questo prodotto in
- alimenti, bevande o coral di

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## DA NON VENDERSI SFUSO

- 33048 SAN GIOVANNI AL NATISONE (UD) - CUD.FISC. 00164430308 OFFICINA DI FORMULAZIONE : C.R.C. - COMPAGNIA DI RICERCA CHIMICA S.p.A. 9 VIA PESENALAT,

## MODALITA' DI IMPIEGO

II BACTUCIDE P deve essere implegato immediatamente dopo la comparsa delle larve di lepididente di appoie per ingestione quando esse cominciano a nutritral. Dosi et mendo diappicazione. Il BACTUCIDE P è un insetticida biologico, il cui principio attivo è composto de se cristelli andicossinici, prodoti durante il processo di sporulazione del batrario Bat e cristelli andicossinici, prodoti durante il processo di sporulazione del balle il anne transimi anticionali Berliner, espilica un'azione letale specifica nei confronti della larva Lepidotteri mentre non agisce aulle uvoa, suile pupe (o ninfe) e sugli insetti a

Il BACTUCIDE P si implega alla dose 0,5/1 Kg per ettaro diluiti in 500/1,000 litri di acqua

Discipillate II BACTUCIDE P in pace acque a parte e quindi vorsare nel serbatolo dell' properecchiettre di distribuzione portrando a l'ivelio.

Si reccomanda di preparare e usare la dilutizione nel madesimo giorno.

Si reccipilato di repetare e usare la dilutizione nel madesimo giorno.

Terre l'infinenza negative della irradiazione solare. La dose da implegaral dipende dalla differente el trattamento una seconda volte dose da implegaral dipende dalla si consiglia di ripetre el trattamento una seconda volte dopo 10-12 giorni in relazione al stardo di Imratorio en della della della della contrata alla condizioni climatiche.

Colture forestall: contro Limantrie e Processionarie, Malacosoma e Tortricidi.
 Pippo: contro Limantrie, Stipnotie, Lepidotteri defogliatori in genere.
 Mais: contro la Piralide.

Pomacee: contro Limantrie, Operophtere.
 Cavoli, rape, rapanello: contro Cavolale e Mamestre.
 Vite: contro le Tignole.

II BACTUCIDE P deve essere conservato in luogo fresco e asclutto al riparo dalla luce e de fonti di calore. A temperatura al di sotto del 15°C la conservazione del prodotto De non applicare con mezzi serei. COMPATIBILITA'

II BACTUCIDE P à compatible con un gran numer di insetticidi, seatricidi, fundicidi e adesivil se mescolar con questi in tele liquide a easto immédiatemente. Avverteras: in cano di miscola com la first formulai divec saser in fate liperide di carenza più lungo. Devono indite assers orser affit formulai divec saser conservationi presentire per il prodrici più tossici. Additional presentire per il prodrici più tossici. Calcinare per cano di mossicazione informere il medico delle miscels computa.

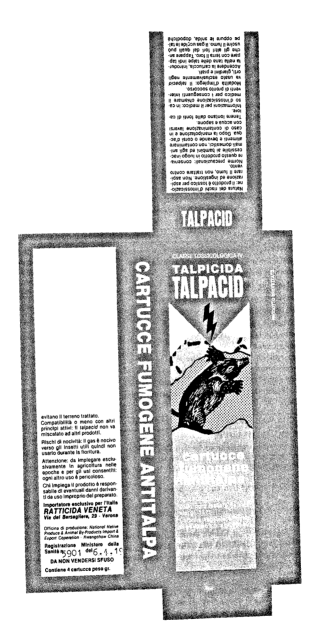
Tra l'ultimo trattamento e la raccolta devono trascorrere 3 giorni.

Attractione: da per implegare esclusivamente in agricoltura nelle apocôte e per gil usi consentiti: ogni aftractione.

Aftra uso è perioloso.

Chi impega il prodotto è responsabile degli eventuali denni derivanti de uso improprio del prodotto. Il rispetto della predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei tratta-mento e per evitare danni alle paranta elle parsone ed agli animali. C.R.C., COMPAGNI D'I DISCERCA CHIMICA SA. VIa Pasenalat, 6 - 33046 San Glovanni Al Natisone (100) - Tel 0422/75681 - 75146 - 71604 45047.

del Ministero della Sanità del Registrazione n. 5900



## **BROMOFON**

## BROMURO DI METILE ODORIZZATO

Liquido a bassa temperatura o sotto pressione quando è confezionato in bombole, gassificabile a temperatura ambiente, non infiammabile, non esplosivo, molto attivo contro gli insetti e i nematodi del terreno, i funghi e i semi delle erbe infestanti.

## COMPOSIZIONE:

100 gr. di prodotto contengono:

- 98 gr. di bromuro di metile;
- odorizzante (cloropicrina) q.b. a 100 gr.



VELENO

## AVVERTENZA:

Il prodotto dovrà essere impiegato solo da personale in possesso della e patente di abilitazione all'impiego dei gas tossici e, come da R.D. 9-1-1927 n. 147, il quale sarà responsabile degli eventuali danni che possano derivare da un uso improprio del preparato.

NATURA DEL RISCHIO: Avvelenamento grave per inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservare il BROMOFON chiuso a chiave in luogo inaccessibile a bambini e animali domestici.
- Conservare le bombole ben chiuse.
- Non fumare e non mangiare durante l'uso del prodotto.
- Non contaminare colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua.
- -- Evitare di resoirame i vacori.
- Evitare il contatto con la pelle e occhi.
- Non operare contro vento.
- Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti e maschere a facciale intero.
- Dopo l'uso lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

## Sintomi di intossicazione

Veleno neurotropo: provoca lesioni encefalitiche di tipo paralitico. Tempo di latenza: anche porecchie ore. Cefalea, vertigini, sonnolenza, stato di ebrezza con disturbi della deambulazione - lesioni cutanee da contatto - disturbi della parola - iperacusia dolorosa - ambilopia - I disturbi neurologici sono tardivi e costitulscono prognosi grave.

## Consigli terapeutici

Terapia sintomatica - analettici - antibiotici a scopo profilattico - epatoprotettori - combattere la acidosi con fleboclisi saline. Impiego di vosocostrittori.

Controindicazioni

Evitare sedativi a base di Bromo.

## Avvertenze

Consultare un centro antiveleno

## NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DA NON VENDERSI SFUSO

## MODALITA' D'IMPIEGO NEL TERRENO:

- Prima della semina o del trapianto su terreni ben lavorati e livellati.
- Non operare con temperature del terreno inferiori agli 8 °C.
- Il terreno va sempre isolato pacciamandolo con fogli di polietilene.

  COMPATIBILITÀ:
- DOSE D'IMPIEGO:
- Gr. 50-80 per mq. di terreno.
- Il BROMOFON non è compatibile con altri principi attivi.

## FITOTOSSICITA:

Da non impiegare su terreni pesanti destinati a colture di garofani, gladioli e agrumi.

## RISCHI DI NOCIVITÀ:

— Il BROMOFON è tossico per gli animali domestici, per i pesci, per il bestiame e per gli insetti utili.

## INTERVALLO RICHIESTO PER L'IMPIEGO NEL TERRENO:

 Prima della semina o del trapianto, rispettare un intervallo variabile in funzione della natura del terreno e delle condizioni climatiche, comunque non può essere meno di 10 giorni e solo dopo conveniente arieggiamento del terreno.

ATTENZIONE — Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.



Via Madonna delle Grazie 102 • FONDI • LT

Registrazione del

MINISTERO DELLA SANITA'

n. 5902 del 10.5.1984

OFFICINA DI PRODUZIONE: Via Ferrante, 2 — 04022 FONDI (LT) CONFEZIONE: Kg. 100 netti in bombole di acciaio. Tara Kg. 35 circa.

CLASSE III

ATTENZIONE

con prudenza

## BAYCOR PR

## FUNGICIDA ORGANICO

## per trattamenti liquidi su pomacee, rosa e garofano in pieno campo COMPOSIZIONE

g 100 di Baycor PR contengono

6.25 di bitertanolo puro; 52

di propineb puro; coformulanti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con

Si raccomanda l'uso di maschere durante l'impiego del prodotto.

## Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal calore.
- caione. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: in caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controindicati: alcool, olii, grassi.

Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Pomacee (melo e pero): contro ticchiolatura, con azione collaterale contro mal bianco del melo: 0,150,25% (150,250 g in 100 lt d'acqua) eseguendo gli interventi ad intervalli di 7-8 gg a partire dalla fase di apertura delle gemme fino alla fase di frutto-noce e successivamente ad intervalli di 8-12 gg in dipendenza dell'andamento climatico.

Rosa e garofano in pieno campo: contro peronospora, ticchiolatura e ruggine: 0,15-0,25% (150-250 g in 100 lt d'acqua). Contro oidio o mal bianco: 0,3% (300 g in 100 lt d'acqua).

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Diluire il prodotto in una quantità d'acqua sufficiente a bagnare abbondantemente tutta la vegetazione.

## Divieti d'impiega

- Divieto d'impiego in serra.

   Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

## Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Baycor PR può essere miscelato con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra. Avverternaz: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: solo alcune varietà di pero (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilbianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Scipiona, Spadona d'estate. Spadoncina, Spinacarpi, Zucchermanna) si sono dimostrate sensibili ai prodotti a base di propineb.

## Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità n.5903

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

## BAYCOR ZR

## FUNGICIDA ORGANICO

per trattamenti liquidi su pomacee, drupacee ed ortaggi COMPOSIZIONE

g 100 di Baycor ZR contengono:

5 di bitertanolo puro;

65 di ziram puro;

coformulanti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del pro-dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: in caso di ingestione provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicati: alcool, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Pomacee (melo e pero): contro ticchiolatura con azione collaterale contro mal bianco del melo: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt d'acqua) eseguendo gli interventi ad intervalli di 7-8 giorni a partire dalla fase di apertura delle gemme fino alla fase di frutto-noce e successivamente ad intervalli di 8-12 giorni in dipendenza dell'andamento climatico. Il prodotto è particolarmente indicato per frutteti misti.

Drupacee (pesco, susino, albicocco e mandorlo): contro monilia: 0,2-0,3% (200-300 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti, prima, durante e dopo la fioritura, ripetendoli alla comparsa dei primi sintomi della malattia ad intervalli di 6-8 giorni impiegando la dose più elevata e gli intervalli più brevi nei periodi climatici più favorevoli allo sviluppo della malattia. Contro oidio con buona azione collaterale contro bolla, corineo, fusicoccum e cytospora: 0,15-0,25% (150-250 g in 100 lt d'acqua) effettuando tratta-menti preventivi con inizio alla fase della scamiciatura dei frutti alla cadenza di 7-10 giorni circa; in caso sia necessario intervenire con infezione in atto, elevare la dose allo 0,3% (300 g in 100 lt d'acqua).

Ortaggi (fagiolo, zucchino, cetriolo): contro antracnosi, mal bianco, ruggine e peronospora: 0,25% (250 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti ad intervalli di 7-8 giorni, effettuando il primo all'inizio dell'attacco.

## Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Baycor ZR può essere miscelato con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: solo le varietà di pero Spadona, Gentilbianca, Gentilona, Camellina, si sono dimostrate sensibili e non devono essere trattate con Baycor ZR.

Nocività: evitare che gallinacei ed equini pascolino nei campi trattati per una settimana dopo il trattamento.

## Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto della frutta e 14 giorni prima del raccolto degli ortaggi

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità n. 5904.

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'accions

CLASSE III

ATTENZIONE lanipolare con prudenze

## gibaifar\*

## A BASE DI ACIDO GIBBERELLICO PER CONCENTRARE LA PRODUZIONE DI CAPOLINI NEI PERIODI PIU' FAVOREVOLI

## COMPOSIZIONE:

Acido gibberellico puro . . . gr. 2 Solvente . . . . . q.b. a 100

## IV. CLASSE TOSSICOLOGICA

## Norme precauzionali

Conservare il prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## Informazioni mediche

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO SUL CARCIOFO

Diluire il contenuto del flacone in acqua come segue:

## Sicilia - Sardegna - Foggia

- cc 100 per 200 litri con temperature inferiori a 18-20 °C
- cc 100 per 400 litri con temperature superiori

Effettuare il 1º trattamento alla differenziazione del primo capolino ed il 2º dopo 15-20 gg.

## Brindisi

- cc 100 per 400 litri su piante adulte (dal 2º anno in poi)
- cc 100 per 800 litri su piante giovani (dal 1º anno)

Effettuare in totale 4 trattamenti di cui il 1º alla differenziazione del primo capolino e gli altri a 15 gg. di distanza l'uno dall'altro.

## Lazio - Campania

- cc 100 per 200 litri per accelerare e concentrare la produzione
- cc 100 per 400 litri per un trattamento normale

Effettuare 4 trattamenti con le stesse modalità indicate per la zona di Brindisi

Avvertenza importante: in considerazione della grande variabilità di comportamento dell'acido gibberellico in agricoltura, fare precedere da prove in piccolo l'uso su grandi estensioni.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## Compatibilità

In considerazione dell'uso si sconsiglia la miscela con altri preparati.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIOR-NI PRIMA DELLA RACCOLTA.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante.

## aifar agricola

via terpi 53r - 16141 genova tel. (010) 869638

Officina di produzione

Aifar agricola sr1 Via Bazzano, 12 - Ronco Scrivia (Genova)

Registrazione Ministero della Sanità

N.5905 del 10.5.1984

Diserbante granulare selettivo, specifico per la lotta contro il Giavone in risala

COMPOSIZIONE:

— Molinate puro

— Coformulanti

7,5

CLASSE TOSSICOLOGICA III.

ATTENZIONE: manipolare con prudenza.

contatto 96 Sostanza pericolosa per ingestione, per Inalazione NATURA DEL

9

NORME PRECAUZIONALI

la pelle.

conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile e à bambin de agal anmisida donsesto; conservare la confazione ben chiusa; non fumare a non manglare durante l'implego, del prodotto; non consintense alimente le bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento;

evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
L'ingestione provoca nausea, consto di vomito, sonnolenza, turbe narvose,
L'ingestione provoca nausea, consto di es el e mucosa provoca irritazione locale
(dermatte, congluntivia, teringite, ecc.)
IFRAMEL: in caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il patidate provia induzacione. Purganti salini. Cure sincomatche, Per l'irritazione della cute e della mucosa: lavaggio, pomate ottal-

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO:

Lo XIMOL è un diserbante granulare selettivo per il riso, ad azione specifica contro i Giavoni (Pani-

Lo XIMOL si Implega alla dosa di 40-70 Kg./Ha in pre-semina o in post-emergenza della coltura; la dosi maggiori in terreni torbosi ed organici. Agisce per assorbimento radicale sui germinelli e sulle plantule delle infestanti.

Pre-semina: il trattamento si esegue su terreno asclutto glà lavorato e concimato, prima della semina. Subito dopo la distribuzione (o nelle prime ore dopo il trattamento) è necessario incorporare il for-mistito alla prodocità di 6-10 cm., con l'uso di un erpice a disco o altro attrezzo. E consigliabile im-mettere l'acque al più preso possibile.

Lo XIMOL può essere usato sia su risale da semina diretta, da trapianto, o su vival di riso. La semina può essere effettuata, dopo la sommersione, in qualsiasi momento. Post-semina: da effettuarsi in condizioni di acqua di risata ferma e distribuendo lo XIMOL sull'acqua. Il ricambio d'acqua pottà essera ripreso dopo 7-8 giorni dal diserbo.

Post-amergenza della coltura e della malerba: il momento ideale del trattamento è quando sia il riso che le plante insistenti raggiundono lo stadio della 24 fossile il 20-40 giori dalla semina). Dopo aver interratro l'immissiona della cupi enella risala, si distribuisce lo XMIOCI in modo uniforme su tutta la su entrole. Il resinoso dell'acque porche assere ripitattanco dopo 7-8 giorine del trattamento. Un presiona di plante di giorizza di giagnore gia sviulpopiae, sarà opportuno malitanere, dopo il trattamento. un Ilvelio ricamblo d'acqua potrà essere ripreso dopo 7-8 giorni dal diserbo. d'acqua più alto (20-30 cm.) per 15-20 giorni.

COMPATIBILITA': lo XIMOL va impiegato da solo. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento per evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da del preparato.

un uso improprio

S.C.A.M. s.r.l. MODENA Officina di Produzione: S.C.A.M. · Modena Reg. Min. Sanità n. 5906 del 21 • 6.1984

nento è uffici: S. MARIA DI MUGNANO-Tèl. 30.91.31

DA NON VENDERSI SFUSO

# G BERLAN

Fitoregolato polvere solubile in aicool

COMPOSIZIONE:

— gr. 100 di prodotto contengono:

— Acido Gibberellico (Isomero A.) puro gr. 90

CLASSE TOSSICOLOGICA IV.

# MODALITA' D'IMPIEGO: (dost per 100 litri d'acqua)

Il GIBERIAN è un regolatore di crescita vegetale che trova impiego su molte piante coltivate, facendone aumentare la produzione.

PERO; per favorire l'allegagione, quando II 20:30% dei fiori è aperto, a 2 gr/hi; per evitare danni da galate, trettare entro 48 ord della gelata con 23 gr/hi. VITE; per prevenire l'acinellatura e allungare il rachide, trattare i bottoni fiorali 10 gg. prima della fioritura o 10 gg. dopo con 2 gr/hi.

o 10 gg. dopo con 2 gr/ni.
AGRIUMII, per le arance, trattare i frutti in maturazione con gr. 0.5.0,6/hi; usare 5000 ft. di soluzione per He.
Per I limoni, spruzzare I frutti subito dopo che sono diventati gialli con gr. 0,6/hi; usare 500 ft. di soluzione ad Ha.

Per I limoni, spruzzare i frutit subito dopo che sono diventati galini cun gir. voyini, usare sou in ur sousslone ad Ha. I rattamenti migliorano la qualità del frutti (buccia più liscia). Per mandarini e clementini, spruzzare i I riori con 19. per 100 it. d'acque, per diminini e la cascola del frutti.

PATATE de seme: immergere I tuberi interi o tagliati nella soluzione per 10 minuti con 0,5 gr. per 100 litri di acque, se interi o 0,1 gr. se tagliati. SI ottene una crestite più rapide ed un maggiore raccolto.

FRACOLA: trattere 30-40 gg. prima della fioritura, sotto serra, con 2,55 gr/100 it. utilizzando 500-600 [Vol. services precocità di maturazione, maggiore produzione e frutti più grossi. ARAICORI: trattere alla formazione del capolino centrale con 1-2 gr. per 100 ft. d'acque, utilizzando 500 lt. d'acque per Ha.

Induce anticipo di maturazione, capolini di maggior pezzatura. PEDRI in petit con 1 gr. per 100 it. d'acqua: PEDRI in piene ampo o in serra i Rose: trattere el la comparada del primi getti con 1 gr. per 100 it. d'acqua: si ortengano fiori più precoci e di maggiori dimenaloni, rose intensamente colorate e con lungo stello. Irla, si ortengano fiori più precoci ed imaggiori dimenaloni, rose intensamente colorate e con lungo stello. Irla, crisaniemo, gladelloi: trattare con 1 gr. per 100 it. d'acqua. Si ottengono fiori più precoci ed uniformità di crisaniemo, gladelloi:

E' VIETATO L'IMPIEGO CON MEZZI AEREI.

accurata-

 conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici;

NORME PRECAUZIONALI:

non contaminare alimenti, bevande e corsi d'acqua; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi

E. VIELATO L'IMPTECO CON MEZZI PARINE. COMPATIBILITÀ: è incompatibile con tutti I prodotti entiparassitari e pertanto evitare la miscela con altri

formulati.
INTERVALLO AL CONSUMO FRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA: 20 99.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccotrao.

INFORMAZIONI MEDICHE:

mente con acqua e sapone

ATTENZIONE ad implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoltoso. Coli implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del presensio.

property of the practice istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare denni alle piante, alle persone ed egil animali.

S.C.A.M. erl MODENA Officina di Produzione: S.C.A.M. - MODENA Reg. Ministero Sanità n. 5907 del 21.6.1984

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Netto Kg.



## ZOLTER

## INSETTICIDA ACARICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE A BASE DI FOSALONE

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Fosalone puro gr. 100 Coformulanti q.b. a .

## CLASSE III

## ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accu-ratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigenoterapia. Nei casi gravi o

sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg. per gli adulti; 0,2-1 mg. per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore.

Associare pralidossila metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta.

Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute

con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

DOSI E MODALITA D'IMPIEGO:
II ZOLTER L si usa sulle colture e contro fitofagi indicati in appresso, alle seguenti dosi:
Fruttiferi (melo, pero, pesco, susino, agrumi): contro afidi, larve ricamatrici e defogliatrici, carpocapsa, anarsia, gr. 200-250 per hl. di acqua.
Vite: contro tignola gr. 200-250 per hl. di acqua.
Cereali: contro sfidi Kg. 2 per ettaro.
Colture ornamentali in pleno campo o in serra: contro afidi, criocera, nottue, aleurodidi, tingidi, gr. 200-250 per hl. di acqua.

250 per hl. di acqua.

Colture industriali: Grano turco, contro: afidi, nottue, casside, piralide, dorifora, fitonomio, tripidi, cimici: gr. 200-250 per hi. di acqua. Barbabietola - contro: altica, cleono, cassida: Kg. 1,5-2 per ettaro.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a rea-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili. È nocivo per gli animali domestici, i pesci e il bestiame.

## SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 21 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

- Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni
- altro uso è pericoloso ».

  Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato » • Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali ».

## TERRANALISI s.n.c.

Via Donizetti. 2/a — CENTO (Ferrara) — Tel. 906207

Officina di produzione:

RENAZZO (Ferrara) - VIA IV NOVEMBRE

Registrazione n. ........5908..... del 21..6..1984...... del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO Ka.

## ERITRAN

## ACARICIDA INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONARILE

COMPOSIZIONE: 100 gramml di prodotto contengono:

Amitraz puro . . . . . gr. 20,5 Coformulanti q.b. a . . ar. 100

## CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi ac curatamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: irritazione della pelle e delle mucose. Vomito, cefalea, depressione del sistema nervoso centrale. Possibile alterazione dei valori glicemici.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: togliere gli indumenti contaminati e lavare la pelle abbondantemente con acqua e sapone. Allontanare il paziente dall'ambiente contaminato. In caso di ingestione praticare lavanda gastrica con acqua. In caso di depressione respiratoria: ossigenoterapia e respirazione artificiale. Tenere il paziente in osservazione per 24 ore.

L'ERITRAN è un acaricida insetticida che agisce per contatto, per ingestione e per asfissia: è dotato di lunga persistenza di azione e di spiccata azione citotropica.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

L'ERITRAN si usa sulle seguenti colture alle dosi indicate usando pompe a volume normale:

Pero - contro Acari e Psilla alla dose di gr. 200-250 per ettolitro di acqua, intervenendo ai primi sintomi di sviluppo del parassiti.

Melo, Pesco, Susino, Cillegio, Vite, Albicocco - contro gli Acari alla dose di gr. 150-200 per ettolitro di acqua, intervenendo alla schiusura delle uova.

Colture ortive (fragole, piselli, fagioli e patate), floreali in pieno campo (rose, garofani, crisantemi e ortensie), Industriali e ornamentali (pioppi, platani, cipressi, abeti, tuie): contro Acarl, Afidi, Cicaline, Larve di Lepidotteri, alla dose di gr. 150-200 per ettolitro di acqua.

Agrumi - contro l'Anoidella alla dose di gr. 100-150 per ettolitro di acqua, usando la dose massima quando il clima è freddo.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: l'ERITRAN è miscelabile con tutti i prodotti antiparassitari di comune impiego.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere osservato il periodo più lungo di carenza: devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici, qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto è fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA SU MELI E PERI 14 GIORNI SULLE ALTRE COLTURE.

- « Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso ».
- Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato ».

  Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali ».

## TERRANALISI s.n.c.

Via Donizetti, 2/a — CENTO (Ferrara) — Tel. 906207

Officina di produzione:

RENAZZO (Ferrara) - VIA IV NOVEMBRE

Registrazione n. .....5909....... del 21.6.1984...... del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO Kg.

## EULIM

## ESCA PRONTA ALL'USO PER LUMACHE E LIMACEE

Composizione: gr. 100 di prodotto contengono: Metaldeide pura . . . .

## CLASSE III

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza.

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non mangiare e non fumare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Avvelenamento grave per inalazione, per ingestione e per contatto cutaneo.

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: violenti dolori addominali, diarrea, vomito biancastro (aspetto di latte cagliato), shock, midriasi, ipoformia, convulsioni, obnubilazione, del sensorio.

CONSIGLI TERAPEUTICI: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio (gr. 5 per litro di acqua) riscaldare il paziente, cardiotonici, fleboclisi ciorurate e glucosate con noradrenalina, diuretici, barbiturici, neuroplegiti; anfetamina e derivati in caso di torpore.

MODALITA' D'IMPIEGO: l'Eulim è un'esca a base di Metaldeide acetica che agisce per Ingestione. L'Eulim è indicato nella lotta contro tutte le specie di lumache che infestano i campi e le serre. Si impiega preferibilmente di sera, dopo una pioggia o una buona irrigazione, spargendo sulla superficie una quantità di Eulim di kg. 10-15/Ha.

E' VIETATO L'IMPIEGO CON MEZZI AFREL

COMPATIBILITA': l'Eulim non è compatibile con altri antiparassitari.

Eventuali rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Intervallo al consumo: osservare un intervallo di 20 giorni tra l'ultimo trattamento e la raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI DERIVANTI DA USO IMPROPRIO DEL PREPARATO.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

EUROZOLFI S.p.A. - 14° STRADA - ZONA INDUSTRIALE - 95030 CATANIA - Tel. (095) 592014

Officina di produzione: SARIAF S.p.A. - Via S. Silvestro, 1 - FAENZA (RA)

Registrazione n. 5910 del 21.6.84 del Ministero della Sanità

EUROZOLFI S.p.A.

DA NON VENDERSI SFUSO

## III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

## **SILMICARB**

## (POLVERE BAGNABILE) AFICIDA SPECIFICO SELETTIVO

Registrazione Ministero Sanità n. 5911 del 24.5.54 Marchio depositato n

100 grammi di prodotto contengono:

- Pirimicarb puro

— Coformulanti

g. 23,75 o. b. e a. 100

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bembini ed agil animali domestici.
Conservare la contezione ben chiusa.
Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pello, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione ad in caso di contaminazione lavarai accuratemente con acqua e sepone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelanamento acuto per Ingestione o contatto cutaneo (inibitore del-la colinesterasi).

Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lecrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edeme polmonare. Consigli terapeutici:

Lavanda gastrica con bicerbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attanzione a no somministrare dosì accessive di atropina specialmente ai bambini. Somministrare del accessive di atropina specialmente al Demonitorio Controlindicate le ossime (PAM, Contrethion, etc.) che potrebbero essere nocive, Ossigenoterapia se vi è cianosi.
Nei casi gravi o sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione.

## CARATTERISTICHE

Il SILMICARB è un insetticida efficace contro tutte le specie di Alidi, comprese quelle resistenti al fosforganici. Aglace per contatto con grande rapldità. Possiede inoltre un notevole effetto fumigante in quanto emette vapori inodori che consentono al principio attivo di penetrare nelle parti delle piante non raggiunte dal getto irroranta.

La caratteristica più notevole del SILMICARB è quella di possedere una spiccata azione transiaminare (o citotropica) che consente al prodotto di colpire gli Afidi anche se questi si trovano sulla pagina inferiore delle foglie oppure nell'interno delle foglie accartocciate. Il SILMICARB esplica inoltre una buona azione contro le Mosche e discreta contro i Trioidi.

## DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO SUL PESCO

DOSE E MODALITA\* DI IMPIECO SUL PESCO

II SILIMICARS si implega normalmente alla dose di g 100-150 per ettolitro di acqua al primo apparire del perassiti, begnando abbondan-temente de accuratamente tutta la vegetazione.

In caso di Alfidi particolarmente resistenti come l'Alfide verde del pesco (Myzus persiose) può rendersi necesarrio aumentere la dose a g 20/hi. Contro l'Alfice farmoso del pesco (Hyzuspersum) la dose può essere ridotta a 75 g/hi.

Stemperare bene il prodotto in poca acqua fino a formare una pa-sta omogenea e pol diluirla con la quantità di acqua necessaria per raggiungere la concentrazione voluta.

raggiunget a concentrazione voluta. Le dosi Indicete si riferiscono s trattamenti effettuati con pompe a volume notome. Quando si effettuano i trettamenti con pompe a volume ridotto (somministrado cioè un minor quantitativo di acqua per ettaro) le dosì per tetiolitro vanno proporzionalmente aumenta te in modo del distribuire trollitro vanno proporzionalmente aumenta di prodotto che sarebbe stato distribuita con pompe e volume normale. Non aggiungere bagranti.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA

COMPATIBILITA
Sotto l'aspetto fisico-chimico II prodotto è miscibile con gli altri
prodotti SILIA in polvere bagnabile destinati a controllare insetti o
funghi presenti contemporaneamente sulle stesse colture.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere di-spettato il periodo di carenza più lungo. Inoltre, devono essere di-servate le norme precautionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora al verificassero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

## FITOTOSSICITA'

In caso di dubbio e di varietà poco diffuse o di recente acclimata-zione, si consiglia di eseguire preventive prove parcellari.

## RISCHI DI NOCIVITA'

il prodotto è nocivo per gli insetti utili.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 14 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: da impiegare esclusivamente în agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dal preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare i l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SIAPA S.p.A. - San Vincenzo di Galliera (Bologna)

## III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

## SILSOL CEREALI

## (POLVERE SECCA)

## INSETTICIDA PER LA DISINFESTAZIONE DEI CEREALI IMMAGAZZINATI

Registrazione Ministero Sanità n. 5912 del 7.6.1934 CARATTERISTICHE Marchio depositato n

## COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Lindano (isomero gamma) puro

— Coformulanti

g. 0,49 q. b. a g. 160

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la celle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumere a non mangiare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsì d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli cochi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarai accuratamente con acqua e aspone.

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per Ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di intessicazione:

Vomito - diarrea - parestesie diffuse - cefalea - vertigini - astenia intensa - convulsioni.

Consigli terapeutici di massima e condizionati ai caso: Consigli terapeutici di massima e condizionati ai caso: introsalezzione acutsi i svannda gastrica abbondanta : somministrazio-ne di purpanti salini (g 25 di solfato di sodio). Per la liposolubilità di quasti insetticidi, hanno controlnelizazione essoluta il lietta. Jolio di riclino, i grassi in genera perché aggraverabbero la situazione fa-cilitando l'assorbimento dei bassico. Barbiturici (luminia 6), 10,02 g) contro i tremori e la contrazioni muscolari, Fiebocilisi di solizzione fisiclogica contro l'ipociorentia, libita priva di grassi per lungo tem-po fino sel eliminazione completa del tosalco.

Controlndicazioni: la morfina e l'alcool e per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina e l'efedrina.

## La granella del cereali (grano, riso, mais, orzo, segale, sorgo) immagazzinata è soggetta all'attacco di molti insetti come le Calandre o Punteruoli, la Rizopetra o Cappuccino, lo Strugolgrano. Il Silvano, la Tignole, il Trogoderma, il Tenebrione ad il Tribolio, I danni che ne derivano sono generalmente molto gravi e talvoita conducono alla completa inutilizzazione dei prodotto

Il SILSOL CEREALI combatte efficacemente i suddetti parassiti consentendo la conservazione della granella dei cereali in magazzino per lungo tempo.

Il SILSOL CEREALI non altera le caratteristiche dei prodotti disinfe-stati né la loro facoltà germinativa.

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Per la disinfestazione dei cereali immagazzinati il prodotto si implega alla dose di g 50 per q.le di granella mescolandolo ad essa intimamente ed uniformemente.

## COMPATIBILITA'

Il prodotto al implege de solo

## RISCHI DI NOCIVITA'

il prodotto è nocivo per animali domestici, pesci e bestiame.

Le partite di cereali trattate con SILSOL CEREALI devono essere sot-toposte ad abbondanti e prolungate ventilazioni e possono essere ven-dute per la macinazone solo a stabilimenti in grado di assicurare un efficace spazzolamento e laveggio.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nella epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

Via di Tor Sapienza, 172 - Roma

CONTENUTO KG.

## III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

## SILTIRAM

(POLVERE SECCA)

ANTICRITTOGAMICO AD AZIONE POLIVALENTE, SPECIFICO PER LA CONCIA DELLE SEMENTI DI GRANTURCO, SORGO, FRUMENTO E RISO

Registrazione Ministero Sanità n.5913 del 7.6.1984 CARATTERISTICHE

g. 49

q. b. ag. 100

Marchio decositato n.

## COMPOSIZIONE 100 grammi di prodotto contengor

- Thiram puro - Coformulanti

Il prodotto uccide tutti i vari germi fungini presenti sui semi e forma una pellicola protettiva che il difende anche dal germi presenti nei terreno (marciumi da Fusarium, Phythium, Botrytia).

il SiLTIRAM è consigliato contro la Golpe del Mais (Gibberella saubinetti), l'Antracnosi del Mais e del Frumento (Colletotricum graminicum), la Carle del Cereali (Tilletta tritici e T. laevia), il Carbone del Sorgo (Sphacelotheca sorghi) ed infine il Brusone del Riso (Pi-ricularia orizse).

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chieve in luogo inacces al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'Implego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Fortare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accitemente con scqua e aspone.

## DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

il SiLTIRAM el implega alla dose di g. 200-300 per quintale di seme.

Il trattamento el effettua mescolando intimamente ed uniformemen-te la polvere al seme, avvalendosi di appositi tamburi rotanti o sem-plicemente peleggiando la massa del cersali trattati.

La concia del semi può essere eseguita del momento della refino all'epoca della semina.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA'

il prodotto si impiega da solo.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

## omi di intensicazione:

In case di Ingestione provocere II vensito: lermeda gestrice es il cherte à cospeterte. Bei Il gualerio à in pub di de loccellera le la gestrice va preticata previa incluacione. Purpardi salini. Cure si strutche. Per l'Irritazione della cute e delle respossi inveggio, pon oftalmiche, cure generiche delle dermetiti. Controindicati siccol, gressi. Nel casi grari ricovoro ungente in Centre di rientimazione.

Attensione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle apo che e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericolose.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni di vanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto della predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, elle persone ed egil enimali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SIAPA S.p.A. - San Vincenzo di Galilera (Bologna)

## IV CLASSE

## (POLVERE RAGNARILE)

FUNCICIDA CUPRO-ORGANICO PER LA LOTTA CONTRO LA PEROVOSPORA, ALTERNARIA, SEPTORIA, BOTRYTIS ANTRACNOSI E ALTRE CRITTOGAME IN ORTOFLOROFRUTTICOLTURA E SULLA VITE IN PARTICOLARE

Registrazione Ministero Sanità 5914

## COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono

- Rame metallico puro (da composti di rame e calcio) g. 9
   Folpet puro gr. 24,0
   Coformulanti q.b. a g. 100,0

marchio depositato o

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Aumann donnestror.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavaral accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea.

Eczemi cutanel da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie, possi-bilità di collasso cardio-circolatorio con ipotensione, cianosi, artimia. Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g. 30 per litro d'acqua) e dicitale.

## CARATTERISTICHE

Il prodotto è particolarmente efficace contro Peronospora e Botrytis della vite. patata, pomodoro ed insalata. Impiregato sulla vite, Initiando dopo l'allegaçione, irrobustisce la buccia degli actini ed asplica un notevole effetto collaterale contro il Mal Bianco. Il prodotto è attivo contro la Septoria del sedano. Alternaria, Antracnosi delle cucurbitacee. Combatte efficacemente la Bolla, il Corineo, il Cencro dei rametti delle drupacee (pesco. albicocco, cillegio, susino). Si impiega inoltre nella lotta contro la ticchiolatura del melo e del pero. E' attivo contro tutte le crittogame sensibili al rame del at loftalimmi dici. Il prodotto unlace alla durata d'azione ed all'effetto di contenimeno vegetativo del rame, la rapidità d'azione el el'effetto stimolante del Folges.

Sulle uve da vino occorre sospendere i trattamenti almeno 40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare il normale decorso della fermentazione.

## del 7.6.1984 DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO
Il prodoto si implega alla dose di 300-450 g/hi di sequa avendo cura di bagnare uniformemente le plante.
Contro la Peronospora ed Alternaria della patata, pomodoro, cipolia e la Septoria del sedano, si interviene ogni 8-12 giorni, a seconda dei casai, intiziando dalla comparsa del sintoni.
Sulla vite può essare usato dall'allegagione in poi, ripetendo i trattamenti ogni 10-12 giorni.
Contro le crittogame delle altre plante si interviene dalla comparsa del sintoni. proseguendo pol la lotta secondo i normali calendari del

trattamenti. Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume normale. Quando si effettuano i trattamenti con pompe a vo-lume ridotto le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

L'UNIFA/IBILIIA\*
Il prodotto è compatibile con la maggior parte dei fungicidi ed insetticidi. Riduce leggermente l'attività del fosforganici. Comunque, dato
che le formujazioni dei vari prodotti possono variare nel sampo, al
consiglia di effettuare, prima dell'intervento, un saggio preliminare,
soprattutto con l prodotti di recente commercializzazione.
Non è miscibile con Pottiglia bordolese, Polisoffuri e Olio bianco. Inoltre, devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olli minerali e polisoffuri.

Avvertenzz: In caso di miscela con altri formulati deve essere ri-pettato il periodo di carenza più lungo. Inoltre devono essere osser-vate le norme preceuzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qua-lora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

## FITOTOSSICITA'

FITOTOSSICITA\*

Il prodotto può determinare effetti fitotossici sui fiori, pertanto è sconsigliabile trattare con piante in floritura. Può essere fitotossico su pesco e susino durante la vegetazione nonché su alcune varietà di melo (Abbondaras Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Oravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgentuft, Stayman Stayman Stayman, Black Delicious, Wisser, Stayman Wineca, Black David, King David, Pienettra Stayman Albace, Black David, King David, Pienettra Esteria, Blona Ligia d'Auronales, Butira Clargoau, Passacrassana, B. C. William, Dott. Julies Guyot, Favorità di Glapp, Kaiser, Butirra Giffard, Butirra d'Aryoa).

## RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gli insetti utili e i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO: 40 GIORNI PER LE LIVE DA VINO, PER NON OSTACOLARE LA FERMENTAZIONE DEI MOSTI.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli enimali.

DA NON VENDERSI SEUSO

CONTENUTO KG.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SILIA S.p.A. - Aprilia (Latina)

## IV CLASSE

## ROMITOX:

## (SOLUZIONE)

ERBICIDA PER LA DISTRUZIONE DEI ROMICI NEI PRATI AVVICENDATI E PERMANENTI E NELLA COLTIVAZIONE DI FORAGGERE LEGUMINOSE 

Registrazione Ministero Sanità n. 5915

**₩**7.6.84

CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO Il prodotto è attivo su Rumex Obrusifolius, Rumex Crispus e Rum Alphus (Romici) principalmente con trattamenti effettuati in prin de la companio del companio de la companio de la companio del companio de la companio de la companio de la companio de la companio del 
merchio depositato n.

## COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Asulam puro

— Coformulanti

g. 33,9

q.b. a g. 100,0

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Non contaminare alimenti e bevande o coral d'acqua.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione leversi accura-tamente con acqua e sapone.

## PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Veranre II prodotto nel serbatolo dell'irroratrice contenente già l'acque necessaria, agitare con cure per omogeneizzare bene la miscale mantenendola moderatamente in agitazione nel corso dell'irrorazione. Ri sciacquare accuratamente tutte le attrezzature irroranti dopo l'appli-

or normice na imizato i emissione delle scap norale).

Dopo il trattimizato i emissione delle scap norale).

Dopo il trattimizato i emissione delle scap norale).

Dopo il trattimizato i emissione delle capitato in accidente delle producto possa essere trasiocato anche nella radici de espiticare completamente il susa zione attendere una sattimizana anche per l'eventuale apandimento di liquami.

La rapidità della manifestazione dell'attività erbicide è in funzi dela temperatura in quento, se questa è molto bassa, è più in

## DOSE D'IMPIEGO

ttamento generalizzato: 4 litri di prodotto per ettaro, diluiti in 400-600 litri di acqua.

zate: 300-400 cc. di prodotto in 100 litri di acque.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto al Implega da solo.

## FITOTORRICITA"

Il prodotto può essere fitotoselco per le colture non indicate in eti-chetta. L'erba medica è realatente a qualeta tatdio. I Trilogli e la Destylla glomerata in qualche caso sono leggermente frenati nel loro sviluppo ma ricocciano normalmente dopo il taglio.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DELLA IMMIBSIONE DEL BESTIAME AL PASCOLO O DI PROCEDERE AL TAGLIO DELL'ER-RA MEDICA.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispatto dello prodette i estruzioni è condizione essenziale per assicurare l'afficacia del trattamento o per evitare danni alle piame, alle persone del agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO LT.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per Ingestione o contatto cutaneo (inibitore del la colinesteras)

## Sintomi di Intosalcazione

isea, vomito, dierrea, sciniorea, dispuea, iscrimazione, trer vulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati ai caso: Consigli terapeutici di messima e condizionati al caso: Levanda gastrica con bicarbonato di sodio, juergolo cutaneo se vi à stato contatto. Atropina soliato (mg 2) ogni quarto d'ors per vis intramuscolare, da ripetarei secondo il bicogno. Attesticone a non somministrare dosi eccessive di atropina specialmenta nel bambini. Nel casi gravi o sospetti gravi, ricovero si centro di rianimazione. Ossigeno-terapia se vi è clanosi.

Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SILIA S.p.A. - Via di Tor Sapienza, 172 - ROMA

## III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

## RONEBEET

## DISERBANTE SELETTIVO PER LA BARBABIETOLA

Registrazione Ministere Sanità 5016

**₩**7.5.1994

## CARATTERISTICHE

COMPOSIZIONE 100 grammi di prodotto contengono:

Cloridazon puro
Cycloste puro
Coformulanti \*
Contiene: XILOLO

g 25 g 31 q.b. a g 100

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservers questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
Conservers la corrietione ben chiusa.
Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la mempolazione ed in caso di contaminazione lavarei accuratemente con acqua e sapose.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

ne provoca nausea, conato di vornito, sonnolenza, turbe ner onchita. Il contatto con la cuba e le mucose provoca irrita ale (dermatite, conqiuntivite, faringite, ecc.).

in caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gestrica se il p ziente è cosciente. Se il pasiente è in stato di incoscienza la lavane gastrica va praticata previa Intubazione. Purganti salini. Cure aini matiche. Per l'irritazione della cute e delle mocree; l'aresgolo, pomi ta oftalmiche, cure generiche delle dermetiti. Corrotindicati alcool, ol gressi. Nel casi gravi ricovero urgente in centro di rienimazione.

CARATTERISTICME

Il prodotto controlla la quasi totalità delle infestanti annueli della berbebietole, graminacce ed a foglia larga come Echipochioa crus-galli
(Giavone). Digitaria sanguinalia (Sanguinalia), Avene app. (Avene salvettiche). Chenopodium album (Farinalio). Portulaca colerace (Echa
porcellara). Amerantus retroficaus (Ameranto). Capsella burae pastoris (Borsa del pastors). Solarum nigrum (Echa morella). Galinacqua,
parvillora (Galinacqua). Polygonum app. (Poligoni). Sinapis arvenais
(Senape). Stellaris medica (Centochio). Raphanus rephenistrum (Ral'efficacia dal produtes.

moiaccio). L'efficacis del prodotto, applicato secondo le modelità appresso in-dicate, non è influenzato dell'andemento stagionele.

## DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

- il RONEBET past si impriego prima della semina della berbebletola. La dose à di 9 kg/ha nei terreni leggeri-sebbiosi e 11 kg/he in quelli argillosi o ricchi di osstanze organche, da distributer con 400-800 litri di soqua e ad una pressione non superiore alle 5 atmosfere. Dopo il trattimento, sempre entro la giornata, il profondità di 45 cm., mediante frase, rotozappe, erpici a dietti. Oli ori profondità di 45 cm., mediante frase, rotozappe, erpici a dietti od anche erpici a denti. Per la migliore riuscita del diserbo è opportuno seguire le seguenti indicazioni:

- dicazioni:

  dicazioni:

  distribuire il prodotto su terreno in tempera, ben livellato, aminuzzato e privo di malerbe:

  la distribuzione e l'incorporamento del prodotto deve riaultare omogenea su tutta la superficie;

  usando gil erpici per l'incorporamento è consigliabile effettuare
  due passaggi, possibilmente in croce, almeno sul terreni pesenti;

  la semina può essare effettuata anche immediatamente dopo l'incorporamento ed è proferibile, per favorire i aderenza del sema
  a terreno e quindi l'amergenza della coltura, seeguire una rulladopo il trattamento, anche in presenza della coltura, il terreno può
  essere lavorato, ma senza superare la profondità di incorporamento del diserbante.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA'

Il prodotto si impiega da solo.

## FITOTORSICITA'

Fri tracorrere 100 glorni del trattamento prima di seminare la cerota. Si raccomanda di non impiegare dosta elevate di concimi immediatamen-te prima della semina, appecialmente in terreni leggarti. In particolare non devone essere distributi: più di Kg 130 di azoto per ettaro men-tre ultariori, evertuali concimazioni in copertura non interferiscono con l'attività erbicida del prodotto.

Attanzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentititi ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istrazioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficecte del trattamento e per evitare danni alle pianta, alle peracone de aggii aslimali.

DA MON VENDERRI SELISO

CONTENUITO KG.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

San Vincenzo di Galliera (Bologna)

## Manipolare con prudenza Attenzione



organico, ed azione preventiva e curativa per nomaces, drupacae, vite, flori e colture omameni (POLVERE BAGNABILE)

2

INFORMAZIONI MEDICHE:

Sostanza pericolosa per per Inalezione con la pelle. NATURA DEÈ RISCHIO

100 grammi di prodotto contengono:

- Tiofanate metil puro

Coformulanti

in caso di intossicazione chie-mare il medico per I consueli interventi di pronto soccorso.

S.I.L.I.A. S.p.A. - APRILIA (Latina)

prodotto nello stabilimento

8

Registrazione Ministero della Sanità n. ® Marchio depositato n. 259902

Limplego del prodotto e consentito acio in campo e per le colture indicate in elichetta. Per le preparatione delle poligita si deve approntare una pasta semiliquida stempe-miscela in cesta filostade in poca sequa e quindi portare a volume tenendo la miscela in costante aplitazione. CLENGSIA e dispicia sistemico, dotato di azione anticrittogamica preventiva. L'ENGSIA e un'incordica sistemico, dotato di azione anticrittogamica preventiva. curativa edissidicante contro numerosi funghi dalte colture agraria. SETTORI, DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

irenholatura ed Oldio del malo. Trecholatura del perce i internanti per-l'oriali per primi i peri primi per primi pe

nalle o Scierolinie dell'albicocco; g. 60-70 per hi. Elistuare un trattamento all'inizio uno alta fine della fontura con ullerion applicazioni in caso di atagione favorevole a mistelta.

No. Tichichiature e Monitia del pesco, del susino e dell'abbicocco; g. 60-70 per hi. Latre prococennante gil interventi, apecia per la lotta contro l'Oldio, mentre contro interviolenza e le Monitia intraes dopo la licritura e ripetere i trattamenti secondo indemento stagoriate.

Belayis ed oldio settiver: g. 70 per Ni. Ethaluare applicazioni in licinium, prime della autoria della autoria della sustanta della della compania della autoria della della compania della secondi Indiagnesio più o meno invorsione allo subspot della materia. Contro l'Oddio billi additta della compania della composita con programma maniporazioni della materia. Contro l'Oddio billi additta della compania della compania della contro l'Oddio billi additta della compania della contro l'Oddio billi additta della compania della contro l'Oddio della contro della cont

Odio date rese e date planto ornamentalit gi 60:00 PM Inition i instancenti illa prinzi dido date rese e date planto ornamentalit gi 60:00 PM Inition i instancenti illa prinzi Initiona della processa della speciali della processa della speciali della processa della speciali della processa della speciali della processa della giadetto, instancenti alla dose di g. 20-PM I. 20-00 contro Bonyla e domanicali regiona della speciali della processa della speciali della processa della speciali della specia

COMPATIBILITÀ.

i in prodetto non è compatible con essistanza alcaline come cateda. El miscibile con I più conunt antiparasilari di Commungu in casa di miscissa con altri formulari deve cerenza più lungo: inoltre, devono essero osservate in per i produli più tostal. Culsione si verillosseror casi medico della miscelazione compilita.

'ITOTOBSICITA'

in caso di subbolo e ci orece de consocialmente o di recente acclimatazione ni consugita in caso di subbolo e provvenicationi consocialmente della consocialmente della consocialmente di subbolo e consocialmente di subbolo di consocialmente della consocialmente

## III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

## **ROTIOFEN 4 PS**

## INSETTICIDA IN POLVERE SECCA

Registrazione Ministero Sanità n. 5919

Service procedure to the company of the contract of the contra

**⊸**7.6.84

marchio depositato n

## COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

q.b. a g. 100

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non tumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare allimenti e bevande o corsi d'acqua.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare diurate l'impiego del prodotto.

Non contaminare allimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarei accuratamente con acqua a sepone.

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di intessicazione

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spa smi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscola-ri, convulsioni, edema polmonare.

ri, convulsioni, edema polimonare.

Consigli trapeutici di massima e condizionati al caso:
In caso di evidente iipossia, con cianosi e dispinea, praticare subito
respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.
Inlezioni endovenoso di softato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1
mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni
di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-46 ore.

Associare Pralidossina metil solfato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta.

Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare le cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

## CARATTERISTICHE

II ROTIOFEN 4 PS è un insetticida a largo spettro di azione che agi-sce per contatto e per ingestione. E' dotato di potere citotropico (penetrazione nei tessuti vegetali sen-

za essere traslocato con la linfa) ed è quindi, in grado di colpire anche le forme che scavano gallerle nelle foglie, nel frutti, negli stell e nel legno. Il ROTIOFEN 4 PS distrugge anche formiche, vespe ed altri insetti non specificamente fitridagi, presenti nelle colture trattate.

## DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Il ROTIOFEN 4 PS va impiegato a dosi varianti da 15 a 30 kg./Ha a seconda dello sviluppo vegetativo delle colture, cercando di evitare accumuli di prodotto sulle piante.

accumuli di prodotto sulle piante.

Cereali (Grano, Mais. Orzo, Riso) contro: Afidi, Cimici, Lema, Piralide,
Ditteri cecidomidi, Chironomidi, Hydrellia, Tipule, Coppette;
Colture orbacce da granella e da forsagol, industriali ad ortive (Bar-babietola, Patata, Tabacco, Pomodoro, Cipolia, Cavolo, Asparago, Carciofo, Leguminose) contro Afidi, Alitiche, Casside, Cleono, Mosche,
Dorifora, Tripidi, Cimici, Punteruoli, Criocera, Fitonomo, Tignole, Nottue che rodono le foglie, Depressaria, Cavolaia, Jarve de liepidotteri
un che rodono le foglie, Depressaria, Cavolaia, Jarve de liepidotteri

in genere;
Flori in pieno campo contro: Bega del garofano, Cetonie, Tentredini,
oltre gli insetti già riportati per le altre colture;
Colture arbores (Ponaces, Orupaces, Ollvo, Agrumi, Nocciolo, Ploppo)
contro Tignola dell'Olivo, degli Agrumi, Mosca della frutta delle dive e delle cillege, Tortricidi ricamatrici. Orgia, Verme delle mele e
celle pere. Jentredini, Olmici, Crisomela, Larve di Lepidotteri in-

Vite contro Tignole dell'uva. Cicaline, Sigaralo, Oziorrinco

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA'

II ROTIOFEN 4 PS può essere miscelato con antiparassitari in polvere tranne quelli a reazione alcalina.

in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Inoltre, devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

## FITOTOSSICITA'

II ROTIOFEN 4 PS non deve essere distribuito su plante bagnate o umide di rugiada.

## RISCHI DI NOCIVITA

Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nella epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

vo uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

San Vincenzo di Galliera (Bologna)

# SPECIFICO ANTIODICO ORGANICO AD AZIONE PREVENTIVA E CURATIVA. DOTATO DI AZIONE ACARICIDA COLLATERALE

dinocap tegnico (costituito da una miscela di Isomeri di cui il 78% e il 24 dinitro (1-metil-eptil) - Fenil crotonato E dal 22% di altri isomeri prodotti della reazione, tra cui prevalente il 2,6 dinitro (1-metil-eptil) - Fenolo 9 48 - Contiene Xilolo Coponmulanti quanto basta a 9 100

## CLASSE



Sostanze pericolose per ingestlone, per inalazione e per contatto con la pelle. NATURA DEL RISCHIO

inscessibile at bambin ed ğ chiuso, a chiana in luogo 111111

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di Intossicazione: sudorazione, sete, nausee, spossatezza o agitazione psico-moto-ria, techicerdia, dispnea, notevole ipertermia, colorazione gialia delle sciere, la morte con-Intossicazione per inalazioni, ingestione accidentale o per assorbimento attraverso la pelle. ria tachicardia, dispnea, notevole ipertermia, colorazione gialia c segue ad edema cerebrale e peralisi respiratoria e circolatoria.

Consignt tengentici di massima e condizionati ai caso, intossiczatione scutar: levanda ge-strica con bienchanoti di stodi all'1% od presolite di solori alla 1%. Entre con bienchanoti di stodi all'1% od presolite de si si sospettano i lasioni dell' Il pazime de cossiente, Non procedere a levanda gissirica se si sospettano i solori dell' l'endego molto requenti nei esco di ingestimo. Compatino i si sospettano i solori fredi e o estasse e ripetute applicazioni fredda, spugnature di elecolo, clisteri di acqua i tredda. Inter-situation o i elecocitsi giucosate al 5% o di soluzioni elettrolitiche i soloniche nel caso di collesso del portensione Metil o propil tiouracite per ridurre il metabolismo basale. Ossi-geno, respirazione entificate.

Controindicazioni: l'atropina

## AODALITA' DI IMPIEGO

II DINOSIVAM. EC viene utilitzato contro le varie spacie di oddo che attaccano le colture aotto-rincitate, in particimento allo primo maintestante della malatta, preferente in trattemento al primo maintestante della malatta, preferente i primo maintestante della malatta, preferente olli interventi secondo i la demanto abapcine e lo siluppo della crittogama. Le dosi di impiego, valide per 100 litri di acqua e per retratementi a volume normale sono:

- melo, pero: 70-80 g (con plante giè infette iniziare a trattere alla fase del mazzatti florali);
  - vite: g 70-80 (in ogni caso, abblinare il trattamento ai primi 34 antiperonosporici):
     rose: g 40 (in serra): g 40-60 (in pieno cerroo):
- tabacco: g 40-50;
   oringgi (sarciofo, carole, melone, zucca, pomodoro, cocomero, melenzana, peperone, plealfo): g 40-60;
  - arbusti ornamentali (aucuba, pittosporum, verbena, evonimo): g 40-80; - begonla, Illià, ortensia: g 40-70.

1

Il prodotto non è miscibile con formulati a reazione basica od alcalina (es. Poltiglis i polisolfuri), con oli minerali (estivi ed invernali), con formulati olecal (Carbophenothion Mecibilitie: Il prodotto non è miscibile con formulat a rezione basica od sicultra (se. Politiglia oportioses e politiculi), con of mineral (settivi ed invernali), con formulati cleosi (Carbophanothion Parathioli) e Binoperori.

E miscibile invese con causta en Usea e, in quanto possono varificaral fenomeni di floculaziore riposesito, con Extensi Ethion, Chinomethorate, Ottoma, Zolfo. Da non applicate con mezzi serel

Avvariante: Per l'applicazione sul melo nel periodo compreso tra l'apentura delle gennne e le fiorittus, usare il Parelton separatemente. Nel caso di Implego di oli non trattere con Dinocap e diatanza inferiore di tre settinane. Avvertenza: in caso di miscala con altri formulati deve essere risportato il periodo di carenza più lugo. Devono inchire sesere osservate è norme precautonali presentra per i prodotti più toselo. Usugo: Devono inchire sesero casa di introsticazione, informare il medico della miscale computa.

Attendione: Non impleane con temperature superiori a 32 °C. Su cultivar di uve senebili quali 1800io Schiava e Temmer, impleane i dossigli più bassi. È tossico per care i nesti utili.

Sospenders i trattamenti 20 giorni prima della raccolta. Per la cucurbitacee tale limite è di 7 giorni. Attentione: de Implegare esclusivamente in agricolture nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni sitro uso è pericoloso. hi Implege il prodotto è responsabile degli eventuali demi derivanti de uso improprio del prodotto, per svittate demi alle platte, alle persono ed sell enimali: rispetto delle predette demi per essenziale per essenziale per essenziale per essenziale per essenziale.

# DA NON VENDERSI SFUSO

# SOCIETÀ ITALIANA VETERINARIA AGRICOLA MILANO - S.p.A. VIA SCARLATTI 30 • 20124 MILANO • TEL. (02) 270.451 • Telex 320379 SIVAM I

Officina di produzione: Diachem a. p. a. - Albano S. Alessandro (BG)

PESO: kg

5020 del Ministero della Sanità del つきよん 10名4 Registrazione n.

# DEMUSCA

INSETTICIDA LIQUIDO A VASTO SPETTRO DI AZIONE

DIMETHOATE PURO 9 19 - DICHLORVOS PURO 9 4,9 - COFORMULANTI QUANTO BASTA A 9 100 - CONTIENE XILOLO



NATURA DEL RISCHIO

Sostanze pericolose per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

# HORME PRECAUZIONALI

bemblin ed egil 7 the contestone ben chluar in a contestone ben chluar in anniage del prodotto miniare allment i bevende e coral di acqua era contro vento contratto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti contesto con la pelle, gli cochi e gli Indumenti amplotatione e in case, di contantinazione levrel questo prodotto chiuso a chiave in luogo iner 11111

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per Ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione:

Sintomi di Intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diar-rea, spasmi bromofialit, dispinea, bradicardia, ipotensione, ilbrillazioni muscolari; convul-soni, edena poimonare.

# Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso.

Consigli terapeutici di massima e condizionati ali caso. In caso di evidente ipossia, con necaso el disprea, partierere sublici respirazione artificiale controllara o assistita e ossi- geno terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione indicioni endovenose di sollato di atropine (12 mp per gil adulti - 0.21 mg per I bambini) occi di eleci minuti fino alla comparsa di fanomani di spiccata atropinizzazione può essere continuata per 2446 ore.

Secolar portiolistate metti solitare (Contrathiol) sommittates per Inlezione endovenose lente. Non sommitistare l'Estrophia linché è presente la clenosi, les omministare l'attropha linché è presente la clenosi, se ve le stelo contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbo-nato di sodio.

Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

# MODALITA' DI IMPIEGO

EDMUSCA E 28 e von nicisela di due pricipi elitri, includista cone liquido emulatoriabili in predo di controllare una vasta gamma di inestiti notivi alle colture, quali aldidi. Inprole, differi elitri minenti minenti delle folle coccinigli.

EDMUSCA E 25 trova implego, alla done di 200-250 g per estolitro di accua, in trattamenti e ello EDMUSCA e per estolitro di accua, in trattamenti e valari politro momale sulle aspetenti coltra: ellococco, benibalescia, cillegio, colture omamentali e florevalir politro comprenenti encorperatoria.

# Da non applicare con mezzi serel

e with uco

AVVERTENZA: E' vleteto l'implego in serre, fungele e megazzini

Miscibile con i più noti antiparassitari in commercio e con tutti quelli di nostra produzione. Avvortonza in caso di misciola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inditre essere assere rispettato per i prodotti più tossici fungo. Devono inditre essere assere asservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di Intosaicazione informare il medico della miacelazione compluta. Il prodoto può sasere filososaico sa meno Colden Delicoue e ulle seguenti verifetà di olivo: Coentina, Simona, Canino, Vernina, Marsella, Franzio, Trana, Bosena. Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, pesci e bestieme. E' molto velenoso per le api, e spi, pestianto è consignibile trener britane il più possibile le amie dai luoghi trattati e non effettuare trattement il ale plante durante la lloriture.

Sespendene i trattamenti 20 giorni prima del raccolto. Far trascorrere lo stesso periodo prima di l'ar paecolare il bestiante in roro trattato do all'insulario con foreggi o mangimi che direttamente o accidentalimente siano vontiti a contratto col prodotto. kttenzione: de impiegere esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni iltro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei prodotto

i rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratta-nento e per evitare danni allo piente, alle persone ed agli animali.

# DA NON VENDERSI SFUSO

# SOCIETÀ ITALIANA VETERINARIA AGRICOLA MILANO - S.p.A. VIA SCARLATTI 30 • 20124 MILANO • TEL. (02) 270.451 • Telex 320379 SIVAM I

Officina di produzione: Diachem e. p. a. - Albano S. Alessandro (BG)

PESO: kg

รการ del Ministero della Sanità del วร. ค. รากผล Registrazione n.

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Tenere questo prodotto chiuso a chiave in luoco inaccese sibile a bambini ed algi animali formistici. Conseverare la confisione ben huisa. Non lunare e mon sel alimenti e mani Emprego de producto. Non consorte admenti e wante formise admenti e manifesto de producto. Non consorte admenti bella bewarbte o corsi di doqua. Mon oberi e gli indumenti. Dogo nel (contratio ona li somistico ona la solice, gi rocchi e gli indumenti. Dogo nel (contratio ona li solice) della contratio con la seria indumenti.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Intossicazione per inalazione, ingestione accidentale o per assorbimento attraverso la pelle.

Sintem d'intessicazione: sudorazione, selte nausea, spossasseza o aglitazione pationnomici anticadia di spinas notevole (petramia. Colorazione gialia delle scrien La morte consegue ad edema teretorale e paralisi respira-

Cornelly trespettled in the trespettled in to set the trespettled in the set of the trespettled in the set of the trespettled in the set of the trespettled is a to passion to a set ospertition to be offered the set of the trespection. On the trespection the trespection of the tr Controlndicazione: atropina.

Il prodotto non è miscibile con formulati a reazione basi-ce fe, potificia bordoses a polisiciuti, con oil minerali (settivi de Invernati), con formulati oleosi (Cartopheno-thion, Parathorio Bilaneachusti oleosi (Cartopheno-thion, Parathorio Bilaneachusti con usera e, in quanto pos-sono varificatis (senomeni di filocculazione litotossici, con: Endosulfan, Ethion, Chinomethionato, Dictoran, Zoi-fo. COMPATIBILITA

Avvertenza: in caso di miscele con altri formulati, deve es-sere trigetta di Irefondo di caretza più lungo. Devoni incitre essere osservate le norme presudional prescritte per i prodotti più tossio cosi di intossezzione, informare Qualora si verificassero casi di intossezzione, informare Il medico della miscelazione compiuta.

## FITOTOSSICICITÀ

Applicato a temperatura superiore ai 32°C dihenta fitotos-sico, Surino, halls lase apetativo compressi fra l'apertu-ta delle gamme e la tioritura, deve essare applica o sepe-ratamente da lipraturo, ace essare applica o sep-ratamente da lipratura della compressi della compressi del estas del michigo di oli tioni trattare con DINOCAP a di-stanza inferiore di tre sattiranta. Se ne acconsigla il minete su vittingi Nebbiolo, Schlava, Traminer, poliche può produrre litotossicità.

## RISCHI DI NOCIVITÀ

Sospendere I trettamenti sulle cucurbitacee 7 giorni prima della recolta e quelli sulla frutta ed altri ortaggi 20 giorni prima della raccolta. Attenzione ad implegare eaclusivamente in agricoltura nelle apoche a per gil usi consentit; cgri attor uso è peri-coloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti de uso improprio dei preparato. É tossico per acarl ed Insetti utili.

## Solplant SpA ₫

# ICI Solplant SpA

## con attività acaricida collaterale in polvere dispersibile Antioidico specifico

## COMPOSIZIONE

q.b.a g 100 œ Unocapt technoc (costfulio da una miscela di isomeri di cui il 18% è il 2-definted, rianti-portil-infercotonato ad il 22% e formato da atrit isomeri prodotti dalla rea-zione tra cui prevalente è il 2-definitro-(1-metti-eguil/enolo).

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

# ICI SOLPLANT S.p.A.

Stabilimento di produzione: ICI Solpiant S.p.A. - CRESPELLANO (Bologna) Registrazione Ministero della Sanità n. 59,249/ 21 ,  $\kappa$  , 84, Da non Vendersi sFuso

# DINOCAP PD SOLPLANT esplica azione antioidica pre-

La sua attività è persistente.

La sua attività è persistente.

La sua attività è persistente.

Co) inche cun lemperature basse (45°C) allorche lo pr. on incarebble internete control relation inchesiato preventivase e giali, sindano atto bello control production.

Non infortita i frutti:

Non infortita i fruttia i frutti.

Non infortita i frutti.

Non infortita i frutti.

N

## MODALITÀ DI IMPIEGO

DINOCAP PD SOLPLANT deve assere applicato mediante irrotazione della sosperacione in actuali irrotazione della sosperacione finanzione i della sosperacione consistioni e dosi più sotto consistioni e di solutioni consistioni e solutioni consistioni e a solutina tominate. Se l'applicazione, invece, vie rispettivamente ammentate della consistioni e dosi discriptori a passo della discriptori della consistioni della consistioni della consistioni della consistioni della consistioni della consistioni della consiste applicate operando a volume normale. DINOCAP PD SOLPLANT pub essere applicato preventi-vamente o cito di syntopo della maratta en corso dell'intero cito di syntopo della pubi sulla Le applicazioni devono sessere ripetue escondo i andamento stagionate del di decorso delle infezioni.

Operare con irroratrici di qualunque tipo idonee a distri-bulre uniformemente la quantità di poltiglia sufficiente a bagnare accuratamente la vegetazione interessata.

# Grammi di DINOCAP PD SOLPLANT per 100 Iltri acqua

23,75

80 - 120	90 · 120	90	<b>:</b>	90 . 100	30 . AE		45 . 60	90 100
	Melo, Pero, Pesco, Albicocco	Melone, Cocomero, Zucca, Carciofo,	Melone, Cocomero, Zucca, Carclofo,	Cardo, in pieno campo	Rosa, Astro, Begonia, Dalia, Crisantemo,	In serra Rosa, Astro, Bedonia, Dalla, Crisantemo,	In pleno campo.	Tabacco, Pisello, Pomodoro

# Avvertenze: Con l'aumentare della temperatura, atteners) alle dosi più

Nor trattare con DINOCAP PD SOLPLANT con tempera-ture afte. Door happitischen di bil immerall additionati of und non con esteri fostorici et il quelunque identuale omusica mabile, lastera rescorere tre settimane prima di trattare con DINOCAP PD SOLPLANT.

In caso di attacchi estesi e pesanti di oldio sulla vite, in-revenire con 25 trattamenti eseguiti a 5-6 giorni di inter-vallo l'uno dell'attro. Non deve essere distributto durante la floritura.

# Da non applicare con mezzi aerel.

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

# NORME PRECAUZIONALI

Transe varies producite chuise a chaire in logo inacces - solite at learning of adjustment domestic. Conservant is confident to the solite at learning of a grid surinal domestic. Conservant is confident but of the solite with the solite and indicate a filtering the variet inhipégo de produito Non contraminant alimente of bearded costal d'acque. Non operate contro ventro. Evite et al contatto con its pelle, gill occión et gill minimumit. Solo is manipolatione del fine asso di contaminazione leveral accuratemente con acque es sapone.

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consue-ti interventi di pronto soccorso.

# ICI Solplant SpA

# 'DISERMAIS'

per eliminare le più diffuse infestanti dalle coltivazioni di mais e di sorgo mono e dicotiledoni annuali Diserbante selettivo liquido

## COMPOSIZIONE

. . . g 44,4 . q.b.a g 100 Bagnanti, solventi, diluenti Atrazina pura

## CLASSE III

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

Stabilimento di produzione: ICI Sopiant S.p.A. - CRESPELLANO (Biologna) Registrazione Ministero della Sanità n.,59 34ai 21.6.1984 DISERMAIS: Marchto depositato · ICI Solpiant S.p.A. DJ ICI SOLPLANT S.p.A.

\*\*DOSERMAS\*\* FLUIDO a settino na controli di mala e drogre DOSERMAS\*\* FLUIDO apisce unite intessimi allo stado di garan-maio o di patindia, per sespolmento dipisce e stadica. DOSERMAS\*\* FLUIDO selmini glinoso, ambanio, laininectio, eno-recetti, postetino competiti, protectio di protectio della recetti protectioni di protectioni di protectioni di DOSERMAS\*\* FLUIDO core dirinta, suppletta, ampunetta , co-menterioni operationi dell'ambanio di protectio di La sua azionne è l'agine alla presenta di unitidi nel sorror.

Avvertenza: r.on consociare aftre colture

## MODALITA DI IMPIEGO

Epoca: Il tempo utile per l'applicazione va dal momanto della semi-raggiunto comprogrammente li mo quando le infestenti abbiano raggiunto uno sviloppo di 45 cm.

- Aventenas:

  NON explicate 'DISENAKIS FLUIDO au terrent torbost o communicamento roccini di roctariaza organica in pra-emergenza, ma solo in prostenengenza della riberatura della riberatura con la modalità in roccasiona di confidenza della riberatura con la modalità in roccasiona della riberatura della riberatura con la modalità in roccasiona della riberatura prostorio della solo della riberatura della riberatur
  - Mezzi: frorestice ad objective postata, stainata, abbinata alte se-minatrice, munita di regolatore di presione, di agitatore e di ugali la a antaglio (pia tratamenti post-amerganza a conto aperdo), au bar ra confirmation e su lamone angola montale postatorimentia al corpo della sentinatrice (trattamentio sulla fila di eomina). NON ripetere il trattemento sullo stesso appezzamento pri-ma di 7 mesi.

Matedar, ircogazone sull'ettero delle doss'ettero miscelata in 600/1000 litri d'acque dell'ettero dell

- pioggla) Con temperatura alta e terreno asciutto trattere la sera o la Se non plove sufficientemente entro 4-5 giorni dopo il tratta-mento, è necessario intervenire con l'irrigazione (meglio a
- more favorate. Com deve essere, auccessivamente, commune favorate.

# Doel: in pre-emergenza o in post-emergenza delle infestanti: kg 4-5 per ettaro. Su terrent torbosi, organici: kg 5 + 10-15 iliri di Albolineum (ollo bianco) per ettaro.

# impiegare la dose ptú bassa sul terreni scioliti e di medio im-pasto; la più alta sul terreni compatti e su quelli ricchi di sostanza organica. La miscela può essere preparata versando direttemente nel serbativo la quantità di 'DISEMAIS' FLUIDO stabilita te nendo l'agitatore in moto.

# Da non applicare con mezzi aerei.

## COMPATIBILITA

Excensigliabile qualsiasi miscale con insattlicidi e fungicidi. Even tuali miscale con airi diserbani vanno fata sobi in caso di Com-provata mecasitik e dopo aver consultato un reconico di flucicia. In pratamenti su termi citoro li comunique accessivamente organi-ci può essere miscaleto con Albolineum. Avertenza: in caso of miscale con altri formulati, dave assere in-spetiato i pariodo di caenza più lungo. Devono mottre assere co-savvate ile morme presuczionali prescritte per i prodotti più lossici. Mottori si verificaseno casi di intosalcazione, informare il medico della miscalzatione computate.

Attenzione ad Implegare esclusivamente in agricoltura nalle apo-che a par gli usi consentiti; ggni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da u so im-proprio dei preparato. frattandos! di un erbicida va usato solo per le colture consigliate Evitare che vengano colpile le colture limitrofe o comunque senal

DA NON VENDERSI SFUSO

kg





POLVERE BAGNABILE Insetticida - acaricida per la lotte contro parassiti in frutticoltura, viticoltura, orticoltura e per la concia della sementi di mais e bietola.

## COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: 50 g di Metiocarb p.a. puro Bagnanti, disperdanti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

## **NATURA DEL RISCHIO**

e mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; — Conservare la confezione ban chiusa; — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; — Evitare di crespirerne i vapori; — Non operare contro vento; — Evitare il constatto con la pelle e gli occhi; — Durante la preparazione e l'impiego usare ute, guanti, maschere ed occhiali protettivi; — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acque e sapone; — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonoei le confezioni che contenevano il prodotto (per sesmpio bruciando interrandole in fosse profonde più di un metro e cospargendole con calce viva); — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONE FER IL MEDICO
Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterosi).
Sintomi di intossicazione: Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema

Simoni di infossicazione: Neusea, vomito, diarres, scialines, dispines, incliniscole, della di, calcone, di polimonare.
Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto.
Atropina solfato (mg 2) ogni querto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi occessive di atropina specialmente nei bambini. Nel casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigeno terapia se vi è cianosi.
Controindicazioni: Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

LARMA I LENISTICHE
II CARMETOL è attivo contro i ragnetti gialli (con una qualche azione anche contro i ragnetti rossi), cicaline, tignole della uva ed altre
larve di lepidotteri, psilla del pero, capua, minatrici delle foglie, afidi, carpocapsa, dorifora della patata. Può essere usato anche per la concia
di sementi di mais e bietola.

## MODALITA' DI IMPIEGO

MODALITA' DI IMPIEGO
Frutticoltura (melo pero) viticoltura, orticoltura (lattuga, fagiolin, fagiolini, piselli, cavoli, patata): g 200 per 100 litri di acqua.
Concia semi del mais e della bistola: dose di 1 Kg per q le di seme.
Il seme va dapprima inumidito con una sostanza collante (per esempio 1/2 litro per q le di latte intero magro o acido).
L'uso di oliti è sconsigliabile in quanto questi possono ostacolare la germinabilità. Dopo aver inumidito i semi si distribuisce il prodotto rimescolando in modo che tutti i semi siano uniformemente ricoperti. La concia si può effettuare su una superficie impermeabile (plastica) nonure in una hattonicira.

oppure in una betoniera.

Attenzione: Semi trattati e non utilizzati per la semina non possono essere assolutamente destinati all'alimentazione umana o del bestiame

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA
Stemperare il prodotto in poca acqua e poi aggiungere la quantità di acqua necessaria mescolando bene.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto à miscibile in via di massime con i più comuni antiparassitari fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (poltiglia bordolese, polisolfuril

punsutturi).

Non è consigliabile miscelarlo con i prodotti liquidi se la poltiglia viane utilizzata per il trattamento di varietà di melo soggette a ruggino-sità (Golden Delicious). La concia può essere effettuata anche con semi precedentemente trattati con fungicidi.

In caso di miscela deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte

per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

## FITOTOSSICITA:

Il prodotto può essere fitotossico nel periodo della fioritura e per melo e pero fino a 30 giorni dopo la fioritura.

RISCHI DI NOCIVITA' Il prodotto è tossico per gli insetti utili, enimali domestici, pesce e bestiame.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto.
Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso e pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli aventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano - Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Stabilimento di Bolzano - Via Siemens 12

Registrazione n. 5931 del 21.6.1984 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

# **BASATION**

Insetticida granulare a base di Paration

data l'elevata tossicità dei prodotto il suo impiego è consentito esclusivamente a personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

. 9 9.5 . q.b. a g 100 Stabilizzantl ed inerti Composizione: Paration puro

1 CLASSE



# **A BASLIN**

Via G. Serbelloni, 12 Telefono (02) 7782 20122 Milano

VELENO

industrie Chimiche Dr. Basilni S.p.A.

Officina di produzione: DIACHEM S.p.A. - Albano S. Alessandro (8G)

da 21.6.84 Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale in luogo asciutto e fresco. Registrazione N. 5932 dei Ministero della Sanità

# MODALITÀ D'IMPIEGO

Rischi di intossicazione mortale per inalazione, per Ingestione o per con-tatto con la pelle.

NATURA DEL RISCHIO

NORME PRECAUZIONALI

da impregarai prima della semina o del trapianto per controli di Elateridi, Maggiolino, Grilli, Grillidape, Tr.-... Zabro Gobbo, Agrotidi, Bibione degli orti che infestano il zabro Gobbo, Agrotidi, Bibione degli orti che infestano il neareno destinato alle costure orticole, frivella e agricole in genere Simplega a Kg. 30-40 per ettero nel trettamenti la tutto campo inferstata da una profondità di 10-15 cm. Nel trettamenti localizzati alle fille di semina, s'implega a Kg. 5-10 mediante microgranulatori. II BASATION è un geodisinfestante granulare del

Conservar questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile at bambin ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiuse.
Non fumare e non mangiare durante

# NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

8

Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli l'implego del prodotto.

Non contaminare altre colture, alimenIt e bevande o corsì d'acqua.

Evitare di respirare I vapori.

Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti maschere ed occhia-Il protettivi. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con
mezzi più Idonel le confezioni che contenevano il prodotto (ad esemplo interrando in fosse profonde un metro e co-

COMPATIBILITÀ: Il BASATION è miscibile con la maggior parte degli antiparassitari in commercio ad eccezione della pottiglia bordolese, det polisoffuri alcalini.

AVVERTENZA: In caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devon inclite essere osservate le norme precauzionali prescritia per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione computa.

spargendo con calce viva). In caso di malessere ricorrere al me-dico mostrandogli questa etichetta.

NOCIVITÀ: Il prodotto è tossico per gli insetti utili, mall domestici, pesci e bestiame.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addodinali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrilla-zioni muscolari, convulsioni, edema polmonari.

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Consigil terapeutici di massima e con-dizionati al caso. In caso di evidente ipossia, con clanosi e dispnea, pra-ticare subito respirazione artificiale

# Sospendere il trattamento 20 giorni prima della raccotta.

"ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in sgricol-tura nell'epoca e per l'uso consentito: ogni attro uso è pericoloso ».

"Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

controllata vo assistita e ossigenote rapia. Nel casi grati o sospeti grati covero al centro di fanimazzone pina (12 mg par gia adulti 0.2 1 mg par par gia adulti 0.2 1 mg par comparsa di fenomeni di spiccasi arro ne può essere continuata per 24-46 ore può essere continuata per 24-46 ore contentino) somministrata per mise contrattion (Contrattion) somministrata per international contrattional comministrata per international contrattional contratt

DA NON VENDERSI SFUSO

ᅙ

Se vi e stato contatto cutaneo lavare la cuta con sapone e soluzioni acquo-ed il bicarbonato di soluzioni acquo-controlindicazioni: morina, teoliilina, a-minofillina, coramina, latte, ollo e grassi.

zione endovenosa lenta. Non sommi-nistrare l'atropina finchè è presente la

mortale per nalazione, per ingestione e per contatto con la pelle. Natura del rischio: rischio di intossicazione

# NORME PRECAUZIONALI

ne . Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i calce viva) le confezioni che contenevano il prodotto - In caso di malessere ricorrere al mezzi più idonei (per es. interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con tare di respirarne i vapori - Non operare contro re tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi - Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapo-Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave domestici - Conservare la confezione ben chiuture, alimenti e bevande o corsi d'acqua - Evivento - Evitare il contatto con la pelle e gli occhi - Durante la preparazione e l'impiego usasa - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto - Non contaminare altre colin luogo inaccessibile ai bambiri ed egli animali medico mostrandogli questa etichetta.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

vole ipertemia. Colorazione gialia della sciere. La morte consegue ad edema cerebrale e paralísi respiratoria e assorbimento attraverso la pelle. Sintomi di intossicazione: sudorazione, sete, nausea, tachicardia, dispnea, note-Intossicazione per inalazione, ingestione accidentale o per c)rcolatorla.

zioni elettrolitiche isotoniche nel caso di collasso od potensione. Metil o propiltiouracile per ridurre II metaapplicazioni fredde, spugnature d'alcool, clisteri di acqua Non procedere a lavanda gastrica se si sospettano testoni battere l'ipertemia con bagni freddi o estese e ripetute fredda. Trasfusione o fleboclisi glucosate al 5% di solu-Consigil terepeutici: Intossicazione acuta: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio all'1% ed iposolfito di sodio al 5% - Emetici e catartici se il paziente è cosclente. dell'esofago molto frequenti nel caso di ingestione. Combollsmo basale. Ossigeno, respirazione artificlale.

Controlndicazioni: Atropina.

# OLIDOC

# INSETTICIDA-OVICIDA A BASE DI OLIO GIALLO PER TRATTAMENTI INVERNALI

# COMPOSIZIONE (riferita a 100 g.):

. 9.70 . . 9.2 q.b.a.g.100 coadiuvanti, solventi - Olio minerale (al 93 di R.I.) - DNOC puro Emulsionanti, co Contiene Xilolo

dotto, il suo impiego è consentito esclusivatentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del promente al personale qualificato munito del pa-1968, n. 1255.





VELENO

# CHEMIA S.p.A.

Reg. n.5933 de21.6.84dei Ministero delle Senità Prodotto nello stabilimento CHEMIA s.p.a. di S. Agostino (FE) - S.S. 255 - Km. 46

# DA NON VENDERSI SFUSO

L'OLIDOC e un olio giallo insetticida-ovacida per la lotta invernale contro le cocciniglie dai futtifichi (formace e drupacee), olivo, piante ornamentali in pleno campo: contro luova di acari, afidi, psille, lepidotteri, antonomo.

# RADDALITA' D'IMPIEGO

Si diluisce con cura il quantitativo di OLIDOC richiesto in poca acqua e poi si versa nel volume di acqua desiderato.

## DOSI D'IMPIEGO

- Pomaces a gamme chiuse contro: uova di acari, afidi e tortricidi adutti e uova di psilla, cocciniglie, acaro rug-ginoso del pero: crisalidi di cemiostoma alla dose di kg 3-4/ettolitro di acqua. Ī
- Drupacee a gemme chiuse contro: uova di afidi e di acari, neanidi di quadraspidiotus perniciosus, forme ibernanti di quarsia e coccidi alla dose di kg 2-3/ct/3/tto di acqua. 1
  - Olivo contro: cocciniglie (saissetia oleae) e fumaggini alla dose di kg 2-2.5/ettolitro di soqua.
- Rosa e oleandro solo in pieno campo contro: uova di afidi ed acari, cocciniglie alla dose di kg 1,5-2/ettolitro di acqua.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: l'OLIDOC è compatibile con tutti gli anti-parzissitari esclusi i polisofituri, il solfato di rame e lo zofto. Su piante trattate con polisofituri o zolfi distanzia-re i trattamenti con l'OLIDOC di 15 ggi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formuleti deve essere iripettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precazionali prescritte per i prodotti più trassici. Oualona si verificassero casi di rittosicazione, informare il medico della miscelazione.

SODATUS. Fifotossicità: il prodotto è fitotossico se impiegato sulle parti verdi delle piante.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli ani-mali domestici, i pesso dei la bestame. Intervallo che deve essere rispettato dall'uttimo trattamen-to alla raccolta: 30 gg. se implegato da solo. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nel-ce spocke. Chi implega il prodotto e responsabile degli eventuali dani derivanti da uso improrio del preparato. In insetto delle predette istruzioni e condizione essenzia il i per associvare i Fifficacia dei tratramento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

CLASSE III

## MOLINATE SARIAF GR.

Diserbante granulare selettivo per il controllo del Giavone delle risaie

## COMPOSIZIONE

gr. 100 di prodotto contengono: gr. 7,5 di MOLINATE puro q.b. a gr. 100 di coformulanti

## ATTENZIONE:

manipolare con prudenza

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agii animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e ggii indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

L'ingestione provoca nauses, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ect.).
TERAPIA. In caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'Irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controlndicati alcool, olli, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

Il MOLINATE SARIAF GR. è un diserbante selettivo specifico, in formulazione granulare, per la lotta contro Il Giavone delle risaie. La sua persisteraza, permette che la sua azione al esplichi anche nel confronti del Gia-vone tardivo. Agisce per assorbimento radicale sui germinelli e suille plantule delle infestanti.

Il MOLINATE SARIAF GR. si impiega in pre-semina alle seguenti dosi:

II MOLINATE SAMAR GR. SI IMPIESE III pre-semina and seguent dost.

Kg. 50 per ettaro nei terreni leggeri;

Kg. 55 per ettaro nei terreni di medio impasto;

Kg. 65 per ettaro nei terreni pesanti, argillosi ed organici;

Kg. 65/70 per ettaro nei terreni torbosi, poichè il prodotto viene in perte inattivato dalla sostanza organica. Il MOLINATE SARIAF GR. in pre-semina deve essere distribuito uniformemente sulla superficie da diserbare e interrato, ad una profondità di 6-8 cm., con un'erpice a dischì, con una fresa, con un'erpice a chiodi; questo ultimo attrezzo non è però il più indicato, poichè non garantisce un uniforme interramento del prodotto.

Il MOLINATE SARIAF GR. deve essere incorporato, mediante due lavorazioni incrociate, immediatamente dopo la sua applicazione e comunque al massimo dopo un'ora.

E' preferibile, comunque, che l'applicazione e l'interramento del prodotto siano contemporanee.

II MOLINATE SARIAF GR. può essere applicato in pre-semina (nel periodo che va da due settimane prima, fino al giorno della semina) ed in post-emergenza (nel periodo che va da qualche giorno dopo la semina, fino a 20-25 giorni dopo) del riso.

Il trattamento in post-emergenza va effettuato in presenza di acqua che non deve essere tolta per almeno tre giorni. Comunque, affinchè il prodotto possa esercitare in pieno la sua azione, è necessario che non si verifi-chino asciutte per almeno 40 giorni, e che il livello dell'acqua sia elevato.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA'

II MOLINATE SARIAF GR. si usa da solo.

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare che il prodotto venga a contatto con altre colture.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.



Sede legale: BOLOGNA - Via Clavature, 22 ariaf s. p. A. Officine di produzione e Sede amministrativa: FAENZA (RA) - Via S. Silvestro, 1

Registrazione/Ministero della Sanità n. 5937 dei 21.6.1984

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso kg.

## METAR-FW

## DISERBANTE DEL MAIS

## COMPOSIZIONE

- METOLACHLOR puro
- ATRAZINA pura
- Coformulanti

## . gr. 22 . gr. 22

## CLASSE III

## ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli enimeli domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sostanza nociva per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intosalcazione: non si conoscono dati clinici di intossicazione sull'uomo: nelle prove aperimentali eseguite sugli animali si sono rilevati i seguenti sintomi: sedazione, dispnea, esottelmo, trisma, apasmi muscolari.

Terapia: sintomatica

## MODALITA'D'IMPIEGO

Il METAR - FW è un erbicida del **Mais** che agisce per assorbimento radicele sul germe in germinazione o sulle plantule. Viene consigliato per il controllo di: Sorghetta da seme, Panico americano, Glavone, Poe. Setaria, Digitaria, Amaranto, Farinaccio, Erba porcellana, Stellaria, Ortica, Persicaria, Capsella, Geranio, Erba morella, Mercurella, Matricaria e Veronica.

Non controlla le infestanti da stoloni, bulbi e rizomi come: Artemisia, Gramigna, Sorghetta, Convolvolo e Stoppione.

Si impiega in pre-emergenza alle dosi di:

- litri 4/Ha nelle condizioni normali;
- litri 5/Ha quando prevalgono Setaria e Digitaria;
- Iltri 6/Ha quando prevalga Il Panico americano.

Dopo II trattamento non sarchiare in profondità.

## "De non applicare con mezzi aerei".

Compatibilità: Il prodotto va applicato da solo.

Fitotossichà: si consigliano prove parcellari per le varietà poco note o di recente acclimatazione. Dell'intervento erbicida alla semina di colture sensibili fare passare almeno cinque mesi per il grano e dieci mesi per tabacco e barbabietola da zucchero. Non ripetere il trattamento con METAR FW nello stesso terreno non prima di sette mesi, impiegare il prodotto solo su Mais. Dopo il raccolto lavorare in profondità prima di seminare altre colture.

"Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato".

## ENOTRIA S.p.A. Melilli (SR)

Officina di produzione: VISPLANT-CHIMIREN s.r.l. - Renazzo di Cento (FE)

Registrazione n. 5948 del 24.5.1984 del Ministero della Sanità

## DA NON VENDERSI SFUSO

## GHEMON

## FUNGICIDA SISTEMICO

## COMPOSIZIONE

- CARBENDAZIM puro .
- Coformulanti .

. . gr. 50 q. b. a gr. 100

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

CLASSE IV

## INFORMAZIONI MEDICHE

lo caso di intossicazione chiamare il medico per I consueti Interventi di pronto soccorso.

## MODALITA' D'IMPIEGO

Il GHEMON è un fungicida in polvere bagnabile per il controllo preventivo e curativo di diverse crittogame delle piante coltivate.

Drupacee (Pesco - Susino - Albicocco): gr. 50/hl per il controllo della Monilia. Normalmente si consigliano quattro irrorazioni: Inizio fioritura, durante la fioritura, trenta e quindici giorni prima dell'inizio della raccolta.

Pomaces (melo - pero): Contro la Ticchiolatura, nelle sole località dove non esistono ceppi resistenti al benzimidazolici, e Gleosporlum a gr. 80-100/hl acqua in pre-fioritura, adottando il sistema del "turni fissi" ogni 7 giorni circa.

Nel caso di trattamenti curativi intervenire entro 72 ore dalla comparsa delle prime macchie della malattia.

Vite: Muffa grigia o Botrytis a gr. 50-100/hi acqua eseguendo quattro trattamenti in pre-fioritura, chiusura del grappolo, invalatura e tre settimane prima dell'inizio della vendemmia. Il GHEMON non influisce sulla fermentazione del mosto.

Grano: Contro l'Oidio a 500-1000 gr./Ha, effettuando due trattamenti: il primo alla levata ed il secondo alla spigatura in aggiunta al POLICAR MZ per il controllo delle Ruggini, Septoria e Nerume.

## Orticoltura

Concia del seme: gr. 3-5 per ogni Kg. di semente (Agllo, Cipolla, Carciofo, Fagiolo, Fagiolino).

## Floricoltura in pieno campo o in serra

Piante ornamentali: Mal bianco e Botrytis gr. 100/hl acqua ogni dieci giorni circa.

Bulbose da flore: Marciume dei bulbi, Penicillium, Sclerotinia, Botrytis, immergere i bulbi per un periodo di 30-40 minuti in una soluzione allo 0,3% di prodotto.

Garofano: Phialophora: In pre-traplanto immergere le talee per 10 ore circa in una soluzione allo 0,2% di prodotto: In pieno campo: dopo pochi giorni dal trapianto, irrorare per tutto il ciclo vegetativo ad intervalli d

## "Da non applicare con mezzi aerei".

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con tutti il prodotti antiparassitari eccezion fatta per quelli a reazione alcalina.

Avvertanza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Ouslora si verificassero casi di intossicalone, informare il medico della miscelazione compluta.

## Sospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta per il grano e 15 giorni per le altre colture.

"Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso"

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

## VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione: ENOTRIA S.p.A. - Melilli (SR)

Registrazione n. 5949 del 24.5.1984 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

## TIOSAR fungicida

Classe IV

## Composizione:

gr. 100 di prodotto contengono:

gr. 50 di Zolfo puro attivo allo stato colloidale (esente da Selenio)

q.b. a gr. 100 di supporti e coadiuvanti

## Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavaral accurata-

## Informazioni mediche:

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Il TIOSAR combatte l'Oldio del melo, del pero, del pesco, della vite, della fragola, del pisello, della lattuga, della cicoria, del tabacco e della quercia, la Ticchiolatura del pesco, l'Oldio e la Ruggine nera dei grano, gli Oldii e le Ruggini delle colture floreali ed ornamentali. Ha, inoltre, un'azione complementare contro la Ticchiolatura delle pomacee.

## Dosi e modalità d'implego per 100 litri d'acqua:

Pomacee: contro Oidio o Mai bianco, con azione complementare contro la Ticchiolatura:	ar.	150-300
nei trattamenti all'inizio della primavera	-	
Drupacee: contro Oldio e Ticchiolatura	gr.	120-180
Vite : contro Oldio o Mal bianco	gr.	120-150
Fragola : contro Oidlo o Mal bianco	gr.	120-180
Pisello, lattuga e cicoria: contro Oidio o Mal bianco	gr.	120-180
Grano : contro Oldio e Ruggine nera	gr.	1000
Tabacco : contro Oidio	gr.	120-180
Quercia : contro Oidio: nel periodi estivi	gr.	150-300
nei periodi invernali	gr.	450
Colture floreall e ornamentall in pieno campo o in serra: contro Oldii e Ruggini	gr.	120-180
Mel modern and the appropriate to be seen and the second second to the second s		

estivo eseguire I trattamenti solo nelle ore più fresche, limitandosi alle dosi minime consiglia Il TIOSAR viene disperso accuratamente prima in poca acqua e successivamente diluito, sotto agitazione, nella quantità totale di acqua necessaria.

Volendo miscelare il TIOSAR ad altri antiparassitari, versare lentamente, sotto agitazione, la sospensione concentrata nell'altra glà preparata per l'implego.

## Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: non è compatibile con antiparassitari alcalini (polisolfuri, politiglia bordolese, ecc.), con olli minerall, con Captano, con DDVP, con Binapacryl, Diclofluanide.

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione, Informare il medico della miscelazione compluta.

Avvertenza: deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli olli minerali e del Captano.

Fitotossicità: può arrecare danno alle seguenti cultivar di MELE: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla bianca, Commercio, Golden delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap; di PERE: Buona Luisa d'Avranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio: alla VITE: Sangiovese.

Sospendere i trattamenti 5 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.



Sede legale: BOLOGNA - VIa Clavature, 22
Officina di produzione e sede amministrativa:
FAENZA - Via San Silvestro, 1

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

SARIAF S.p.A.

Peso kg.

# ACORVO SIVAM

REPELLENTE PER DIFENDERE I NUOVI SEMINATI DI CEREALI E BIETOLA DAI PASSERACEI

ANTRACHINONE PURO g 80 · DISPERDENTI, BAGNANTI INERTI QUANTO BASTA A g 100

CLASSE IV

MODALITA' DI IMPIEGO

LACORVO SIVAM è un prodotto repellente che tiene lontani dei seminati passeni, fiftreguelli, verdoni, Fanelli, corv. Cornacchie dei ni genere turit i passence.

LACORYO SIVAM si implega direttamente suil seme prima della semina, alla dese di 100 g/ql di seme in caso di graminacee e di 250 g/ql nel caso di seme di bibtola o mala.

I semi trattati e realdusti dalla semina non devono essere destinati all'allimentazione unava e del bestiame.

De non applicare con mezzi aerel

1

E mierble con I più comuni presidi sanitari in commercio e con tutti quelli di nostra produzione: è communque considiabile una prova preventiva per evitare incompasibilità socionderi. Avvertenza: in caso di miscale con altri formiditi devo essere incompasibilità periodo di carranza: in caso di miscale con altri formiditi devo essere proportato in preside di carranza: in caso di miscale con altri formiditi devo essere reportato di carranza della carranz

CAI Imprega in prooctu e respulsacione degli eventuari darini del pregione del pregione del pregionale por sesionari del pregional de condizione essenziale per sesiourari l'efficacia del tretatmento e per evitere damin alle plante, alle porsone de gell animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

INFORMAZIONI MEJICHE In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

SOCIETÀ ITALIANA VETERINARIA AGRICOLA MILANO - S. p.A.

VIA SCARLATTI 30 • 20124 MILANO • TEL. (02)270.451 • Telex 320379 SIVAM I Officina di produzione: Dischem s. p. s. - Albano S. Alessandro (86)

PESO: kg

PES

Aegistrazione n. 5051 del Ministero della Sanità del 21.6.1984

## MODALITÀ E CAMPI DI IMPIEGO Vite · Peronospora

g 500-600/hi

Melo-Ticchiolatura	1000	Septoriosi	. g 450-600/hl	. g 400-600/hl
6		0	В	8
•	S.	•		
	2	•		
	ā	•		
	ē			
	₹			
	ď		0	
	ē		윧	
	S		ĕ	
	6		ě	
	ě		ē	
·	<u>e</u>	•	č	
	5	•	ē	
•	Ĕ		ŏ	
	<b>≚</b>		zai	2
	ā	•	6	ā
	Ē	•	E	ã
	æ	,	S	ō
	ᇹ		=	5
	2		ĕ	ča
ē	<b>=</b>		g	2
듍	믕		Š	ē
0	s)		5	2
등	ò	-	ā	-
2	õ	ő	ò	2
۲.	8	ē	ខ្ន	를
픙	Pomodoro - (solo fino alla prima floritura) Peronospora, Alternariosi,	뎞	Tabacco - Peronospora, in semenzaio ed in pieno campo	Garofano - In pieno campo, Rudoine
Σ	ã	ű	Ĕ	Q

# PREPARAZIONE DELLA SOSPENSIONE

II BORDOCAF M si stempera in poca acqua, si versa quindi la polliglia nel serbatoio della motopompa che verrà riempito dell'acqua necessaria al trattamento con l'agi: tatore in Uncorney. Dependo con prompa a volume ridotto, le dosi vanno proporzionalmente aumentate.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI NON IMPIEGARE IN SERRA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

II BORDOCAF M è miscibile con tutti gli antiparassitari in commercio; se queeti so-no in pouvere baganale è le bies sempre artificiale à a parte de degiungeri in exercis-toio in riempimento; se sono ilquidi si possono aggiungere alla politique di serace Avverticarza: in caso di miscata com esti in formulari dere essare riempimento. Per periodo di caentza biù lungo. Denorio moltre essare a ossere essare essare essare propriete in mome presentano ali presenti-te per i prodotti pui ossicii. Cualoni si inellicassero casi di intossicazione, informa-re il medico della miscatazione compiuta. COMPATIBILITÀ

Non si deve trattare durante la floritura. Su varietà di melo (Abbondanza "Belfort" -Batas (Syrman. Goldon Delicious, Stavensstein - notatan - flora Beauty, Morgen-etti, Styrman. Stayman Red. Stayman Winesap. Black Ben Davids. King David. She netta edi Canada. Resa Mantiowana) cuprosensibili ii prodotto può essare filtotossi-co se distributio in piena vegetazione: in tali casì se ne sconsiglia, pertanto, l'imple-go dopou la piena ripresa vegetazione. FITOTOSSICITÀ

## NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per I pesci.

Sespendere i trattenenti 28 giorni prima della raccolta.

Sespendere i trattenenti 28 giorni prima della raccolta.

Alterazione: da impiegara esclusivamente in agricottura nelle epoche e per gli usi consentiti; opni altro uso è pericoloso.

Consentiti; opni altro uso è pericoloso.

Cri impiega i prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio de pregaratio.

Prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio de pregaratio e per evitano danni alla piante, alle parsone ed agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO PESO NETTO KG 1

# Bordocaf M

# Polvere bagnabile per irrorazioni

Rame motalio (sotto forma di sollato di rame neutralizzato con calce) Mancozeb puro COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

## CLASSE III

# ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotio chisso sotto chieve in luogo inaccessibile al barmfuri est adilanime.
Il domente Conservare a confestore en chibasa won timere e non mangiare durante impre pode prodotio. Non contaminare alimenti, besende cousti d'acque, non opsiera contro verno.
Efitare il consisto con el paleit, gil cocce e gil indumenti bodo ils maniposazione ed in caso di contaminazione laversi accuratamente con acque a sapore.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

voi la paria i confetore utilizzare tutto il contenuto, ealore
Consarvata in tuogo fresco a esclutiro, instano dall'umidità e ealore
consarvata in tuogo fresco a esclutiro, instano dall'umidità e

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di Intossicazione: l'ingestione provoca nausas, consti di vomito, sonnolenze, turbe ner givosa, bonochite: il contaito con la cute è le mucose provoca intilazione focale (dermatite, con quintitile, latinitè, ecc.).

"fragation" in case of impations processed women to swearch seasons are seasons as the control of impation of considered Ser Instantes of management of instances but such as instantion of performance and instantion of performance and instantion of performance and instantion of performance and instantion of performance of the control of instantion of performance of the control of instantion of the case of performance of the control of institutations.



Caffaro S.p.A. · Milano

Stabilimento di ADRIA · Cavanella Po (Rovigo)

Registrazione 따라다다더에 Ministero della Sanità del 여러 . <

## MANTIR C.60

Anticrittogamico in polvere secca per la concia delle sameni frumento, riso, mais, bietola e colture orticole in genere

## COMPOSIZIONE

- Mancozeb (prodotto di coordinazione dello Zinco con etilenbischtiocarbammato di Manganese) puro . g 60

## CLASSE III

ATTENZIONE con prudenza

## NATURA DEL RISCHIO

## NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bembini ed agli animali domestici.
   Conservare la confezione ben chiuse.
   Non turmere non mangiare durante l'implego del prodotto.
   Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
   Non operare contro vento.
   Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
   Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sa-

## PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
   Conservare in luogo fresco ed asclutto, lontano dall'umidità e dal calore in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
   Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

TETAPIA: in caso di Ingestiona, provocare il vomino, invende gastrica se il paziente à cocciente. Se il paziente in sisto di incossienza in terranda gastrica ve preticate previa indusziona. Purgenti salini. Cure sintomaticha. Per Prifrazione della cuta e delle muocace: invergio, pomete offalmicha, cure generiche delle dermatifii. Confrondi-cali alcool, oli, gressi. Nei casi grevi ricovero urgente in centro di rianimazione.

## CARATTERISTICHE

MAINTIM C.80 è un fungicide organico a base di Mancozeb che trova impiego nella concia a secco o ad umido delle sementi. È infatti attivo nel confronti di funghi parassiti dei semi di frumento, riso, mais, bistola e colture orticole in genere. BANTER C.50 non riduce il potere germinativo del semi anche in presenza di microlesioni oppure dopo una prokun-cata nermanenza del semi in magazzino.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Mescolare uniformements MANTRI C.08 a titta la massa dei semi de trature une coperturs non omogenes può determinare un ridotto controllo delle malatte fungine.

Per la concia di elevati quantitati di semi si richiede. Pinplego di apposite ettrezzature.

FRAMENTO - Carte e contraninazioni esterne da Carboni e l'acerium 200 g/q di seme 1580 - Pittane de l'acerium 200 g/q di seme 1580 - Pittane de l'acerium 200 g/q di seme 1580 - Pittane de l'acerium 200 g/q di seme 1580 - Pittane de l'acerium 200 g/q di seme 1580 - Pittane de l'acerium 200 g/q di seme 1580 - Pittane de l'acerium 200 g/q di seme 1580 - Pittane de l'acerium 200 g/q di seme 1580 - Pittane de l'acerium 200 g/q di seme 1580 e l'acerium 200 g/q di seme 1580 g/q di seme 1580 e l'acerium 200 g/q di seme 1580 g/q

## Non implegare in serra Non implegare su colture diverse de quelle indicate

COMPATEMENTA: Il prodotto è compatibile con la generalità dei fungicidi ed insetticidi implegati nella concia delle

RISCHI DI NOCIVITÀ: MANTIR C.60 è tossico per gii insetti utili.

ATTERZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pe

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agri animali.

## RUMIANCA AnicAgricoltura s.p.A.

VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERIMO no gli Stubilimenti delle Società ANCAGRICOLTURA 8.p.A. Unità di Carrare-Avenze (MS)

ne del Ministero della Santta 5,9,5,6el ....7., 6 . 1984

DA NON VENDERSI SFUSO

## AMETOL

## DISERBANTE DI PRE-EMERGENZA DEL MAIS

## COMPOSIZIONE

- METOLACHLOR puro
- ATRAZINA pura .
- Coformulanti .

gr. 22

. . gr. 22 q. b. a gr. 100

## CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONAL

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occidi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sostanza nociva per ingestione, inalazione e contatto cutaneo

Sintomi di intossicazione: Non si conoscono dati clinici di intossicazione sull'uomo: nelle prove sperimentali eseguite sugli animali si sono rilevati i seguenti sintomi: sedazione, dispnea, esottalmo, trisma, spasmi muscolari.

## Terapia: Sintomatica

## MODALITA' D'IMPIEGO

L'AMETOL è un diserbante che si impiega prima della emergenza delle colture alla dose di:

- litri 4/Ha negli Interventi normali,
- litri 5/Ha in presenza di Setaria e Digitaria.
- litri 6/Ha quando l'infestante predominante è il Panico Americano.

Controlla Graminacee e Dicotiledoni annuali nella fase di germinazione o di plantula (Giavone, Sorghetta da seme, Poa, Setaria, Digitaria, Panico americano, Erba morella, Capsella, Erba porcellana, Geranio, Stellaria, Veronica, Farinaccio, Mercurella, Persicaria, Ortica, Amaranto). Non controlla: Convolvolo, Gramigna, Sorghetta, Stoppione e Artemisia in quanto infestanti da rizomi, bulbi o stoloni.

Al momento del diserbo il terreno deve essere umido ed eventuali sarchiature successive non devono portare in superficie il terreno non diserbato.

## "Da non applicare con mezzi aerei".

Compatibilità: Il prodotto va implegato da solo.

Fitotossicità: Dopo il trattamento con AMETOL fare trascorrere almeno cinque mesi prima di seminare grano e dieci mesi prima di seminare barbabietola da zucchero e tabacco. Per sette mesi non ritornare sulle stesso terreno con l'AMETOL. Infine dopo la raccotta del Mels, prima della messa a coltura, lavorare in profondità.

"Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

## VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione: ENOTRIA S.p.A. - Melilli (SR)

Registrazione n. 5958 del 24.5.1984 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Litr

# Sostanza pericolose per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NATURA DEL RISCHIO

NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici
  - Conservare la confezione ben chiusa
- -- Non fumere e non manglare durante l'Implego del prodo - Non contaminare atimenti e bevande o corsi d'acque.
  - Non operare contro vento.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione laveral accurata-- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indum mente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

L suone di ZEAZIN 80, data la modalità d'assorbimento, è favorità dall'umidità dei suoto; è l'exorita dall'umidità dei suoto; è Leone di Sarantio necessario, nei casì di prolungata siccilià, intervenire dopo il trattamento con opportrome ringazioni. ZEAZN 80 è un diserbante ad azione di contatto e per assorbimento radicate efficace contro le più diffuse e dannose infestanti annuali graminacee ed a foglia farga presenti nelle colture

# 8

Diserbante selettivo per il mais e sorgo

COMPOSIZIONE

g 77.6 q.b. a g 100 - Bagnanii, disperdenii, inerti - Atrazina pura

Manipolare con prudenza ATTENZIONE CLASSE III

Officina di produzione: BARIAF S.p.A Stabilimento di Faenza (RA)

ANICAGRICOLTURA S.p.A. Registrazione del Ministaro della Sanità PUMIANCA

# EPOCHE, DOB! E MODALITÀ D'IMPIEGO

vieje applicazioni di pre-amerigenza e nicessario probazione accuratamente il terreno in mo-tore il presenti ben'invisito e eminizzato Dove a possibile si consiglia di prestorare in unita. Luzi, dopo il presenti ben'invisito e eminizzato Dove a possibile si consiglia di prestorare in unita. Luzi, alla di presenti en inpligata di in pre-ameniganiza ed in post-emengenza del malsi a deli aut-

CPST F-ERECQUEX, as a long relocation control and cont

Il frattamento ve effettuato con le comuni pompe irroratrici a volume coalante, curando che la distribuzione als uniforme e la de a sescienza en be boros copertura del terrano. La strezzatura usata dovranno sesere diligentemente lavate prima cil verire destinate ad attri ONVETTIBLE. It rent lates for it with contraction control to collevations of plants conso-clearly (righest, succha, coopment) durinate that is espellore to collevations of the business that is espellore business collevate of collections.

AVVERTENZA: in caso di niscela con altri formulati deve sasere rispettato il periodo di caren-za poli fungo. Divono si ventro assevo esservase he norme processizzionali presentita per i prodoto za poli fungo. Divono si venificasse o casi di nicoseicaziona, informas il medico della miscegia COMPATIBILITÀ: il prodotto è compatibite con le generalità del diserbenti.

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricolture nelle epoche e per git usi consen-liti: ogni altro uso e pericoloso. Chi implega il prodotto è reaponsabile degli eventuali denni derivanti de uso improprio del i rispetto delle predette istruzioni è condizione sesenziale per assicurare l'efficacis del trat-samento e per evitare danni alte plante, alte persone ed agli animali

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG.

## III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

## ADEOSAN

## (POLVERE BAGNABILE)

ERBICIDA SELETTIVO PER IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI IN VITE, MELO E AGRUMI LE INFESTANTI 

Registrazione Ministero Sanità n. 5960

dei7.6.1984

® Marchio depositato n

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Terbuthylazine pura
 Terbumeton puro
 Coformulanti

g 24 g 24 q.b. a g 100

NATURA DEL RISCHIO

Soatanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la palle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservara la confezione ben chiusa.

Non fumere e non mangiare durante l'implege del prodotto Non conteminere alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di conteminazione, lavarai accuratemente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intessicazione non specifici e rilevati su animali con su-perdosaggi:

Apatia - sonnolenza - difficoltà respiratoria - salivazione.

Terapia: sintomatica.

## CARATTERISTICHE

L'ADEOSAN è un diserbante selettivo per la vite, il meio e gli agrumi. che controlla un gran numero di malerbe sia graminacee che dicctiledoni, comprese aicune essenze particolarmente difficili da combattere: Convolvulus sp. (Viluccilo), Artenisia sp. (Artenisia), Rumex ps. (Römici), Agropyrum sp. (Gramignone), Ciralum sp. (Stopplona).

L'ADEOSAN aglece per assorbimento radicale ed in parte anche per contatto fogliare.

Con un solo trattamento, a dose normale, spesso el Impediace la ri-comparsa delle principali malarbe perenni, escluso II Cynodon (Gra-migna), anche nell'anno successivo all'applicazione.

Nel secondo enno sarà opportuno ricorrere a dosaggi inferiori.
Il prodotto va implegato solo su piante adulte, oltre i cinque anni di età, ed in normali condizioni vegetative.

## DOS! E MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto al impiega nel periodo invernale fra l'assenza e la precocla-sima comparsa della infestanti.

## Dosi d'Implego:

- 20 Kg/Ha in terreni forti, compatti, poco permeabili 15 Kg/Ha in terreni di medio impasto 10-12 Kg/Ha in terreni sciolti
- 12 Kg/Ha in terrent sciolti

  Si consiglia di implegare il prodotto in 800-1000 litri di acque, nel periodo immediatamente precedente a quello in cui al verificano abbondanti piogge.

  Negli interventi eccezionelli, per es, su maierbe più sviluppate, al consiglia di implegare il prodotto con una quantità di acque più elevata (15 o più hi/Ha).
- Si consiglia l'applicazione localizzata lungo I fileri au di una atri-acia di circa un matro di larghezza.

## parazione della politiglia

Versare il prodotto nel serbatolo contenente circa metà della doso di acqua prevista, agitare e poi completare il quantitativo.

## AVVERTENZE

implegare il prodotto solo su colture specializzate e cioè in assenza di sottocolture.

Dal trattamento erbicida alla semina di eventuali sottocolture occorre un intervallo minimo di 12 mesi. Non ripetere il trattamento prima di 12 mesi.

Lavare adeguatamente le pompe implegate con acque e sode o car-boneto attivato prima di eseguire altri trettamenti.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA'

li prodotto si Implega da solo.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI AL MASSIMO ALLA POST-EMERGENZA

Attenzione: de impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altru uso à pericolaso.
(Chi impiega il prodotto à responsabile desgli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato.
Il rispato delle prodette istruzioni à condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone de ggli enimali.

DA NON VENDERSI SFUSO



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SILIA S.p.A. - Via di Tor Sapienza, 172 - Roma

CONTENUTO KG.

## ACARSTIN<sup>°</sup>LS

Acaricida in pasta liquida per la difesa del Melo, Pero, Fiori e Colture ornamentali in pieno campo. Si impiega in trattamenti liquidi contro gli adulti e le larve di

## COMPOSIZIONE - Cievatin nuro 50 - Coadiuvanti e solventi: quanto basta a .....g - contiene Glicole etilenico -

(R) Marchio registrato SIPCAM-Milano

CLASSE II

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Gian Galeazzo, 3 Milano Officina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)



Registrazione n5-9-6-3.del2-1.--6--. 84/inistero della Sanità

Neture del rischio: intoss per contatto con la pelle. icazione grave per ingestione, per inalazione e

Norme precauzionelli: conservare questo prodotto chiuso sotto chieve In luggo inaccessibile ai bambini ed agli enimali domestici; conservare In luogo inaccessibile ai bambini ed agli enimali domettici; comervina la confazione ben chiuse; non fumere e non mangiare durante l'impie-go del prodotto; non contaminare altre colture, alimenti e bevende consil d'acquis; avitare di respiraren i vapori; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la meni-polazione o in caso di contaminazione laversi accuratamente con acquis tenevano il prodotto (p.es. interrendo in fosse profonde più di un mi tro cospargendo con calce viva); in caso di malessere ricorrere al med co mostrandogli questa etichetta. e senone: rendere innoque con i mezzi più idonei le confezioni che con-

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

scivo per ingestione, inslezione e contatto con la pelle

Cefales occipitale continua o perossistica - ronzii auricolari - iperacusia ni - rachielgia - dolori addominali riferiti alla fossa iliaca destra -one urinaria - insufficienza respiratoria e di circolo - interessame to del sistema nervoso centrale (nevralgie e paralisi) - dermatosi.

Aliontanemento della sostarza nociva con la massima efficacia a rapidi-Altontamemento delle sottarizza nocive con la massimi articicia e i raport-te diffettunado i in relizione alla via di contaminazione -abluzioni cuta-ne, lavanda gastrica, somministrando purganta salino non violento e car-bone medicinale in abbondanza. Eventualmente somministrazione di os-sigeno e respirazione artificiale - terapia intomatica.

## MODALITA DE IMPLECO

Il prodotto si impiega alla dose di g 40–60 per 100 litri di acqua irrorati con pompe a voiume normale. Intervenire alla prima comparsa dei parassiti e ripetere i trattamenti sulla base dell'andamento delle infestazioni. Usare la dose più elevata contro forti infestazioni già in atto od in presenza di popolazioni di acari particolarmente registrati. te resistenti

E`necessario operare con pompe ad alta pressione e con sufficiente quantità di miscela per ettaro in modo da rico-prire interamente ed uniformemente la vegetazione.

Preparazione della poltiglia: diluire la dose prestabilita nel totale quantitativo di acqua miscelando accurata—

## Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari d'impiego primaverile-estivo evitando la miscela con più di un prodotto: non miscelarlo con pro dottti a reazione alcalina come Polisolfuri, Poltiglia bor-

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve Avverteizz: In caso di miscela con arti formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devo-no essere, inoltre osservafe le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasse-ro casi di intossicazione, informare il medico della mi-

Fitotossicità: non impiegare su garofani con fiore aperto.

Rischi di nocività: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

## Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

Peso Kg.



IV CLASSE TOSSICOLOGICA

## MINAVIT

Polvere bagnabile

## rme precauzionali

- Conservare questo prodotto in luogo insccessibile al bambini ed egli animali domestici.
   Non contaminare allimenti e bevande o corsi d'acqua.
   Dopo la manipoliazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e aspone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto accorso.

## CARATTERISTICHE

## RAVIT S.p.A. per l'industria chimica

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.le degli Ammiragii, 91 - Tel, 83.78.041 (\$ Jinee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Provaglie, 3 - Tel. 53.32.68

Stabilimento: Paganica (Ag)



## APPLICAZIONI E DOSI D'IMPIEGO

- Contro Carpocapsa, Capua, Archips, Orgis, Pallia del pero a gr. 80/hi. Trattare durante la ovodeposizione e in prossimità della schiusura.
- ro Taumatopes piziocampa, Limantria dispar, Riecionia buoliana, Pri-ra abletina a gr. 50-70/ha. durante la ovodeposizione o in prossimità

## PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITÀ

il prodotto è compatibile con formulati in emuleione ed in polvere begr Si consiglia di dara la preferenza alle miscele con polveri begnabili. Avventures: in caso di miscale con la miscale cui private di particio di carenza più luono. Devono inoltra assera casentata il percusulonali prescritta per il prodotti più tossici. Qualtore ai verificassera casi d'intreasicazione, informare il medico della miscalazione compilità.

Nel corso del trattamenti tenere iontani dalla zona persone non protette, animeli domestici e bestiame.

## Sospendere i trattamenti 45 glorni prima dei raccolto

Attenzione: da impiegara esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso à periodoso.
Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare denni alle piante, alle persone ed agli animali».

## DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

Reg. n. 5964 del Ministero della Senità del 27.6.1984

IV CLASSE TOSSICOLOGIA

Fungicida sistemico e di contatto per la lotta contro la Peronospora e l'Escoriosi della vite Polvere bagnabile

- Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
- Non contaminare alimenti o corsi d'acqua.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

## Sintomi di Intessicazione:

Azione irritante sui tratto gastro-intestinale con dolori addomi-nali, bruciori gastro-esofagei e diarrea.

Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardio-circolatorio con ipotensione, clanosi, aritmia.

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (gr. 30 per litro d'acqua, e digitale.

## CARATTERISTICHE

Il prodotto è un fungicida sistemico e di contatto, caratterizzato de una grande mobilità nelle pianta. L'attività del produtto nel confronti della Peronospora si è rivelata als pre-

Tale attività è tanto più evidente quanto più la vegetazione è giovane ed in fase di attiva crescita.

Le grande alesanicità permetta al prodotto di protaggare anche le foglie che si sono formate successivamento al brittamento.

Cuesta curstrateche unite alla sua grande persistenza d'azione, permettono di impostare una lotta antipersonosporica con interventi distanziati a cadenza fissa.

Il prodotto possiede anche azione sulla Escorical ed un'azione frenante sullo aviluppo della Botrita.

## RAVIT S.p.A. per l'industrie chimica

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00138 ROMA V.le degli Ammingil, 91 - Tel. 63.78.041 (5 lines) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tel. 53.32.66



Stabilimento: Paganica (Aq)

## MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

Il primo trattamento con il prodotto si deve effettuare quando i germogli delle vite sono lunghi cm. 10. ido trattamento va distanziato di 10 giorni dal primo. Successivamente nenti vanno distanziati di 15 giorni fino alla fase di silegegione com-Dose: gr. 250-300/hl. Dall'allegagione alla :

ne alla raccolta continuare la lotta con prodotti contenenti rame

Escoricei:
Dose gr. 300/hl. - effettuare due trattamenti: il primo nella fase di « gemma mossa » (fase D del Baggiolini) e il accondo nella fase di foglia formata (fase E del Baggiolini).

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITÀ

Il predotto è miscibile con il prodotti viticoli delle nostre gamme. Non è miscibile con Politiglia bordolesa. Polisoifuri e Olio bianco. Devono trascorrere 20 giorni de una applicazione con elli minerali e peli-softeri.

solturi.
Arvertamen: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservata la norma procazzionali presertito per i prodotti più tossoni.
Cualora si verificassero casi di introssicazione informare ti medico della miscelazione compluta.

## NOCIVITÀ

il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

Nel corso del trattamenti tenere lontani dalla zona persone non protette animali domestici e bestiame.

## Sospendere i trattamenti 40 giorni prima del raccolto

Attanzione: De Implegare esclusivamente in agricoltura nalle spoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacie del trattamento e per evitare danni alle piente, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

Reg. n. 5966 del Ministero della Sanità del 27.6.1984

III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

## RG ERRESEI SB 30/M-12

Fungicida Cupro-organico per impieghi in viticoltura. su pomodoro, garofano e rosa

Gr. 100 di prodotto contengono: Gr. 29,7 Rame puro (sottoforma di Casiclorun Yetraramico) Gr. 12 Mancozeb puro

npieseo ed azione biologica, adizventi e coloranti q.b. a 100.

ara del rischio: tanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bam-bini ed agli animali domestici. Conservare il cordatione ban chiusa. Non funase e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto: conservere in luogo fresco ed asciutto, ionteno dell'umidità e del calore;
- in caso di meleasere ricorrere al medico mostrandogli que sta etichetta;
- durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

## Sintomi di into

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervosa, bronchite. Il contatto con la cute e le mucosa provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

remanta:
În caso di lingastione, provocare il vomito; lavande gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti sa-lini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mu-cose: laveggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicati alcool, olii, grassi. Nei casi gravi, ricovero urgente in Centro di risnimazione.

## RAVIT S.p.A. per l'Industrie chimics

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.le degli Ammiragli, 91 - Tel. 63.78,041 (5 lineo) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA



Reg. n. 5968 del Ministero della Sanità del .27.-6.-1984 4/83

## MODALITÀ D'IMPIEGO

Stemperare II prodotto in poca acque aino ad ottenere una politigila semili-quida e portare a voluma con acque corrente.

Peronospora della luje: 330-40 gr. per ini. d'acque.

Peronospora ad Alternaria del pomodoro, solo fino alla prima floritura: 330-400 gr. per ini. d'acque.

Malettile crittogamiche della rose e del garofano in pieno campo: 400 gr. ini. d'acque.

Da non applicare con mezzi serei

Non Implegare in serra

Non impiegare su colture diverse da quelle Indicate

## FITOTOSSICITÀ

## COMPATIBILITÀ

Il prodotto à miscibile con Sofrii per la lotta contemporanea contre l'Oidio e la Pernospora e può essere miscalato con Ketthane, Zitiol, Parafene, Mettlon, Fostene, per la lotta contro Acari, Tippole, Signic, Zigene. A

## NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per i pesci. Nel corso del trattamenti tenere iontani della zona persone non protetta, ani-mali domestici e bestiame.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attentione: De Implegare exclusivamente in egricoltura nelle apoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è paricolaso. Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del propietto.

« Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'afficacia del trattamento e per evitara danni alle piante, alle persone ed agli enimali ».

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto kg.

# **HOSTAQUICK 10 EC**

(concentrate emulaionabile)
AFICIDA BELETTIVO BISTÉMICO A BREVE PERBISTENZA

COMPOSIZIONE: Episnoke puro g 16, coformulanti quento basta a 196. Contiena xiloto e acetato di attiglicole.

NATURA DEL RISCHIO

Soetanza pericolosa per ingestione, per insiszione e per contatto con la pella.

## NORME PRECAUZIONAL

- conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ad

- orientarios de constatore de este chiesa; non chiesare a non menglare duente l'impiego del prodetto; non constantiente aliennenti a levesurda o coral d'acque, non oparara contro vento; evitare il cociatto con il polis, gli coch a gli Indumenti, alevani accurratamente con ecque e appone.

# NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Bittees di interescuenza per logaritora, motta cutta controlic cutano vionito, colori addominali, darrea, spassal bittees di interescuenza controlicare, motta solicitorea, vonito, colori addominali, darrea, spassal procedenti, deprese, briditazioli, probinativo, l'indirazioni munciatri, convolutioni, seema primoriera. Considiali respectadi di sessima e conditional ali esso; motta controlica di respecta di sessima e conditionali ali esso.

To dato di individenti possata, con intonio el dispirato, praticare autilio respirationa sellicità controlicazione del recipio di stropina (2 no separa di anti dati di serva di colori di minima di selezione di colori di sessima di selezione di colori di sessima di selezione di colori di selezione con controli di selezione di colori i è attio contatto cutanno lavare la cute con sapone e soluzioni soquose di bicarbonato di sodio. Primbindicazioni moffina, itolifina, aminofilina, corantina, latte, olio e grassi. Costilizio di Cetto antiveleni.



Registrations n.5970/set 7.6.84 del Ministero della Banità Officina di produzione B.I.L.I.A. S.p.A. - Roma

20100 Milano - Casella Postale 1847

Marchio registrato della Hoechat Aktiengesellechaft - Francoforte s. Meno

i logotipi sono merchi registrati rispettivamente detta Roussel Ucist - Parigi e Hoschst Aktisngesellschaft - Francoforts s. Meno

# JOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Melo: 390-500 cc/hi d'acqua contro alidi (alide verde, alide cinerognolo, alide lanigero, alide delle galco, susino, amarena): 350-600 cc/hi d'acqua contro atidi (atide verde, afide nero, afide Duppesse (pesc), attento, amazona, communication de la fagilia (falluta, spinsolo), ordegil a baglia (fallo), ordegil a sallo attento, descolo attento, descolo attento, descolo attento, carolo attento, carolo attento, atte ipo di afide. Cotture floresti e ornamentali in pieno campo e in serre: 330-500 cc/hi d'acqua contro afidi.

## CARATTERIBTICHE

HOSTAQUICK 10 EC è un insetticida ejetemico dotato di immediata efficacia e brave peraletanza. Permette quindi di controllare tutta le infestazioni di sfidi su ortaggi e frutta, enche pochi giorni prima del accollo. O EC perceta taclimente nel tesativ vegetali e suber tratectorio repiderante in tutta roots Accollo. O Ec perceta del accollo del del protetti del recipio recipio del accollo del acc

# Da non applicare con mezzi serel.

## COMPATIBILITA'

HOSTACUICY 15 C. A includite communes and in adherent and expense ad exception of result a restation studies. St condities communes and expense and prove preliminate are pocked plants, print all passes of an includite communes and information and passes of an includite communes and including the plants, Aventeratis in case of an includite in parties of the passes occasionally and passes and passes of passes of passes of the passes o

## FITOTOSBICITA'

Su varietà di recente introduzione e su colture omamentali e floresii particolarmente senabilii agli an-istatasitari, affetture saggi prefininati su procio patria prima di procedere a trattaminil generalitzati. Il prodotto presene tilorescente all durante la fottivuta. Il prodotto prosesse il roccesto su rose Bonia. Non trattare le colture ornamentali durante la fottivuta.

## RIBCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per insetti utili, animali domestici, pesci e bestlame.

NATENZIONE DA IMPIEGARE ESCUBIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI UBI CONSENTITI: OGNI ALTRO UBO E' PERICOLOBO. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 7 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO SU FRUMENTO E 3 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO SULLE ALTRE COLTURE. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' REBPONBABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POBBONO DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## DA NON VENDERSI SPUSO.

6.1 1

# METILPARATHION HI

COMPOSIZIONE: Metil-parathion puro g 18. coformulanti quanto basta a 100. Contiene Xilolo.



ATTENZIONE! Deta l'elevata tosatcha dei prodotto, il evo implego è consentito esclusivamente ai personale quellificate musite del pa-tentino di cui all'est. 23 del D.P.R. 3 agosto 1989, n. 1256.

NORME PRECAUZIONALI — conservars questo prodotto chluso sotto chisve, in luogo inaccessibile si bambini ed egil animali Rischio di Intoesicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

domestic):
— in no temesterio e contesione e durante implega del prodotto;
— in no temesterio e durante implega del prodotto;
— in no temesterio e durante implega del prodotto;
— en presentante eller calcular, alimenti e bevande o comi d'acques;
— en presentante eller calcular, alimenti e bevande del control del prodettivi; approne;
— non operate di contatto con its perimento usare turce, guanti, maschere del occinital prodettivi; aspone;
— durante il contatto con its perimento usare turce, guanti, maschere del occinitato con its perimento del control del prodettivi e appone;
— decenti in propiettore di resed di constituizatione, basent decutatamentos consistentento il prodettivi decenti in casso il maschi and in casso di calcular, vival;
— in caso di maissasser pricorrer ali medico manditato delli queste atichetti.

PRECISEATION PREFILE MEDICO

Averagemento auto per lugation, netazione e contato cutavao.

Averagemento auto per lugation, netazione e contato cutavao.

Averagemento in presentanti in incisatione and averagemento della propositiona della productiva della produc



Registrations n.5971 del  $7.6.84\,$  det lainistere della Sanith Roussel-Hoechst Agravet S.p.A. ZOICO Milano - Casella Postale 1947 Officina di produziona CIFA - Carmeaggio (Bergamo)

i logotipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussel Ucist - Perigi e Hoechat Aktiangseellechalt - Francoforte s. Meno

# DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

(per 100 Iltri d'acque)
- Pontace-de in trattamenti alla ripresa vegetativa come attivante degli olfi bianchi cc 250
- Contro Aspidicius, Disspis, uova avennanti di Afidi, Acari, larve avennanti di Microlepidorieni, Cidia

« varenta. — ce 1850 centro Antonomo, Rodilegno glatio e rosso del meiro e del paro, Aldel e Tentredial di melo, pero, pesco o susmicio. 200260 centro riginate orientale, Antanés del pateo, Cocciniglia. Filmonimanio i 'genricidii e Signocepae di meio e paro.

Filtopinatori I reprodict a sign present entre of the state of the sta

## CARATTERISTICHE

II METILPARATHION HI 6 un inserticida tostorganico che agisce principalmente per conditio ma come per ligostione o per satissate. E cantentizzando de papea con initiate, iunga peretetenza e, grazia ai suo potre citotropico, penetra in pofronditi nei trestati trattati.

# De non applicare con mezzi serei.

COMPATIBILITA'

Il prodetto è macibile con tutti gli amilianteasitari a restriore nestre.
E possibile i a marchata Con Politica Socialese e politication: constanta con Politication: possibiles e possibile con transportation de possibiles de prodetto de possibile de possibile de la prodetto de possibile de la prodetto de possibile de la prodetto del la prodetto de  la prodetto de  la prodetto

NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gil insetti utili, gil animali domestici, il bestiame ed I pesci.

ATTENZIONE DA IMPIEDARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO. CH IMPIGA 11, PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO VARE DA UN USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Il rippato delle predette latruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitaro denni alle piente, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

.. 187

=

## **BAYCOR F**

## **FUNGICIDA**

contro ticchiolatura, oidio e la ruggine della rosa e di altre piante ornamentali in pieno campo e in serra

## COMPOSIZIONE

g 100 di Baycor F contengono:

g 27,9 di bitertanolo puro;

coadiuvanti e solventi quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Si raccomanda l'uso di maschere durante l'impiego del prodotto.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Modalità d'impiego: è preferibile intervenire appena appaiono i primi sintomi della malattia.

Dosi d'impiego: 0,075-0,15% (75-150 cc in 100 lt d'acqua).

N.B.: a) Impiegare la dose più elevata in caso di trattamenti curativi.

b) Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

## Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Baycor F può essere miscelato con fungicidi e insetticidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura, con esclusione di colture destinate all'alimentazione, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: CIFA - Caravaggio (BG)

Registrazione Ministero Sanità n5972 del

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo **CLASSE III** 

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

## **BAYCOR 50 SK**

per le lotta contro tichilotaruz delle pomaces (con azione collaterale contro mai bianco dal malo), monilia ed didio delle drupece, ecrospora della barbabietola de ruggine e mai bianco degli ortaggi, ticchilotaruz, mai bianco e ruggine delle piante ornamentali e da fio in pieno campo ed in serra

CLASSE III

## COMPOSIZIONE

g 100 di Baycor 50 SK contengono: g 45,5 di bitertanolo puro; coformulanti quanto basta a 100.

Netura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norma precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiuse. Non funerare e non mengiare durante l'implego del prudotto. Non contaminare alimenti e bavende o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione di caso di contaminazione isvarsi accuratamente con acqua e sapone. Si raccomanda l'uso di maschere durante l'implego del prodotto.

Informazioni per il medico: in caso di intossicazione chiamare il n per i consueti interventi di pronto soccorso.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Pomacea (melo e paro): contro tichiolatura; con azione collaterale contro mal bianco del melo): 0,330,48%; (3040 g in 100 it d'acqual in miscale con funcició il tradizional a dosa ridotta. e precisamente con Funglion D alla dosa di 350-60 g/hl. oppure con Pomarsol Zf alla dose di 120-150 g/hl. oppure con Pomarsol Zf alla dose di 120-150 g/hl. oppure con Pomarsol Zf alla dose di 120-150 g/hl. con Antracol alla dose di 120-150 g/hl. e con Antracol alla dose di 120-150 g/hl. con Antracol alla dose di 120-150 g/hl. e con Carta della germe fino alla fissa di frutto-noce e succassivamente ad intervelli di 8-12 gg in dipendenza del frutto-noce e succassivamente ad intervelli di 8-12 gg in dipendenza del indendenza del control del seguino del control del seguino del seguino del control del control del seguino del control del control del seguino del control del contr

(40-50 g in 100 it d'acqua) effettuando i oppure 2 interventi ravvicinest. Drupaseo (pesco, oualno, allococo, mandorio): contro monila: 0.05-0.05% (50-60 g in 100 it d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti (prima, durante e dopo la fiorituna), ripetendoli alla comparsa del primi sintomi della maliattia ad intervalli di 6-8 gg implegando la dose più elevata e gli intervalli più brevi nei periodi climatici più faverevoli allo sviluppo della malattia. Contro oidio: 0.03% (30 g in 100 it d'acqua) effettuando trettamenti preventivi con intizio alla fase della seamiciatura del frutti alla caderza di 7-10 gg circo; in caso si anecessario intervenire con infezione in atto elevare Orteggi (figilo), zucchino, porre a extriclo); contro ruggline e mal bianco: a) trattamenti preventivi 0.03% (30 g in 100 it d'acqua); b) trattamenti curetivi 0.04-05% (40-50 g in 100 it d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti ad intervalli di 7-8 giorni, effettuando il primo all'inizio dell'attacco.

Barbabletole da zucchero: contro cercospora ed oldic: 0,6-1 kg/ha dilutti in 600-800 it d'acqua, eseguendo 24 trattamenti, con inizio alla comparsa del primi sintomi e distanziandoli con intervalli non superiori a 34 setti mane a seconda delle condizioni climatiche più o meno favorevoli ello sviluppo della malattia.

sviluppo della malattia. Plante omamentali e da fiore in pieno campo ed in serra: contro oldio (mal bianco) e ruggine della rosa e delle altre piante ornamentali e da fiore: 0,040,05% (46.50 g in 100 it d'acqua). Per trattamenti curativi: 0,050,08% (50.80 g in 100 it d'acqua).

N.B. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale e con una diluzione in una quantità d'acqua sufficiente a bagnare abbondentemente tutta la vegetazione.

## Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: Il Baycor 50 SK può essere miscelato con fungicidi ed insetti-cidi a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto per ortaggi, 21 giorn prima del raccolto per pomecee e drupacee, 30 giorni prima del raccolto prima del raccolto per pomace per barbabletole da zucchero.

per parezoneture de zuccinero.

Attenzione - Da implegare asciusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato.

Il riappotto delle prodette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattemento e per evitare danni alle piante, alle persons, ed acui estimali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Garbagnate Milanese

Registrazione Ministero Sanità 16973 del 7.6.1984 DA NON VENDERSI SFUSO

## STOMP\* L

## DISERBANTE LIQUIDO PER IL CONTROLLO DI INFESTANTI ANNUALI GRAMINACEE E DICOTILEDONI

Presidio Sanitario
Registrazione Ministero Sanità n. 597 dei 21, 6, 34

## COMPOSIZIONE

- Controvazioni di prodotte contengono:

   Pendimethalin (ex penoxalini) puro

   Coformiuniti (emulsionamiti e solventi) q.b. a 100

  (contiene xilolo e monoclorobenzene)
- Marchio registrato AMERICAN CYANAMID COMPANY, WAYNE, New Jersey (USA)

## III CLASSE

## ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

## AVVERTENZE

NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la calle

di pronto soccoreo.

CAATTERISTICINE E CAMMA D'AZIONE

Lo STOMP L è un diserbante da distribuire sul terreno ove svolge
la sua szione nibendo la germinazione dei semi e lo sviluppo del
germinali delle più importanti infestivanti annuali sia graminacce che
tula a condizione che la graminacce non abbiano superroti o stadio
di 1-1,5 foglia e le dicottiladoni lo stadio di 2-3 foglia vere.
GRAMINACE: Alopecurus, Apera Digitaria, Echinochiao, Lolium, Panicum, Poa, Setaria, Sorghum hal. (da seme).
DICOTILEDNIA: Aluga, Amaranhus, Anagallis, Atriplex, Capsella, Cardamine, Cerastium, Chenopodium, Euphorbia, Fumaria, Galium, Helichtopius, Johanno, Parliais, Rimonibus, Sinagla, Solianum, Sonchus, Spergula, Stachys, Stellaria, Thiaspi, Urtica, Veronica, Viola.

SETTIOR E MODALITA 'D'IMPIECO d'Implego lo STOMP L è idono per il dispro- seletivo della sequenti Abultica I o STOMP L è idono per il dispro- seletivo della sequenti Abultica I si kylla pre-emergenza CIFOLIA: 3,5 kg/lla pre-emergenza CIFOLIA: 3

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI

COMPATIBILITÀ

(I) prodotto à compatibile con atrazina, chiortoluron, ilnuron, metharia prodotto à compatibile con atrazina, chiortoluron, ilnuron, methaArvertenza: in caso di miscele con attri formulati deve assere rispettato il periodo di carenza più lungo. Inoltre, devono essere osservate le nome presauzionneli preseritte per i prodotti più tosalci.
Cualora si verificassero casal di intosalcazione informare il medico
della miscelazione compilicari.

delle miscelazione compluta.

FINTORSEICITÀ de la sua azione s'erico di semi e germinelli localizzati nello strato a superficiale dei terrano. Pertanto, ai fini delle ilizzati nello strato superficiale dei terrano. Pertanto, ai fini delle settività verso in suggerito colture di semi el indispensabile at tenerali alle consigliate modellità e profondità di semina, in caso di consignitate modellità e profondità di semina, in caso di consignitate modellità e profondità di semina, in caso di consignitati della consignitati della consignitati della consignitati di consignit

PERICOLOGO.

Chi Impiega Il prodotto è responsabile del danni che possono derivare da uso improprio del prapurato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per siscurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alla piante, allo persone e soli natimali.

VIETATA LA VENDITA ALLO STATO SFUSO

contenuto Kg.



CYANAMID ITALIA S.p.A. - Divisione Fitofarmaci - Roma Sussidiaria dell'AMERICAN CYANAMID COMPANY, WAYNE, New Jersey (USA)

Codice			
	_	_	
Lotto			

Officina di produzione: CYANAMID ITALIA S.p.A. - Zona industriale CATANIA

## III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

## AFITOX P 23

(POLVERE BAGNABILE) AFICIDA SPECIFICO SELETTIVO

## COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Pirimicarb puro

-- Coformulanti

g. 23,75 q. b. a g. 100

## MATURA DEL RISCHIO

Sostenza pericolosa per ingestione, per inalazione e per comtatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chluso e chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli enimali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non coperare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavaral socuratamente con acqua e aspone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore del-la colinesterzai).

tomi di Intossicazione:

sea, vomito, diarrea, scialorrea, dispues, lacrimazione, tre vuisioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

comunicioni, miosi, bradicardia, adema polimonare.

Consigli taraputici di massima e condizionati al caso:

Levanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è
stato constitto. Atropina solitato (mg 21 coni quanto d'ora per via
intramissociare, da ripeteral secondo il bisogno, Attentione a non
somministrare dual eccessive di atropina specialmente si bambini.

Controindicata le casime (PAM, Contrathion, etc.) che potrebbero
sesere nocivo, Ossigenotrarela se vi à cianosi.

Nel casi gravi a sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione.

## CARATTERISTICHE

L'AFITOX P 23 è un insetticide particolarmente efficace contro tutte le specie di Afidi, comprese quelle resistanti ai fosforganici. Aglace per contatto con grande rapidità. Posaledei inoltre un notavole ef-fetto fumigante in quanto emette vapori inodori che consentiono al principio attivo di penetrare nelle parti delle piante non reggiunte dal getto irrorante.

Registrazione Ministero Sanità n. 5978 del21.6.1984 La caratteristica più notevole dell'AFITOX P.22 è quella di pouna aplicata azione translaminare (o citotropica) che consente do dotto della più più della della contraccia della foglia popura nell'interno della foglia sociatoccia. L'AFITOX P 23 esplica inoltre una buona azione discreta contro i Tripidi.

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO SUL PESCO

L'AFITOX P 23 el implega normalmente alla dose di g 100-150 per et-tolitro di acqua al primo apparire del perassiti, begnando abbondente-mente e accuratamente tutta la vecetazione.

mente e accuratamente tutta la vegetazione. In caso di Afdide periodemente resistenti come l'Afdide verde per pesco (Myzus persicas) può renderal necessario sumentare la doss a g 200/h. Contro l'Afdide fricincos del pesco (Hyalopterus pruni) la dose può essere ridotta a 75 g/hl. Stemperare bene il prodotto in poca socque fino a formare una pesta omogenea e poi dillutria con la quantità di acqua necessaria per reg-giungere la concontrazione volute.

gungere is concentrazione volute. Le dosi indicate a inferiore in compone a volume normale. Quando si effettueno trattamenti con pompe a volume ridotto (somministrando cioè un minore quantitetho di acqua per ettero) le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente sumentete in modo de distribuiro per unità di superficie la stessa cuantità di prodotto che sarebbe state distribuita con pompe a volume normale. Non applungere bagnanti

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA'

COMPATIBILITY
Sotto l'aspetto fisico-chimico, il prodotto è miscibile con gli altri
prodotti Sispa in polvere bagnabile, deatinati a controllare insetti o
funghi presenti contemporaneamente sulle stesse colture.

Avvertages: in caso di miscela con altri formulati deve essere riaptitito il periodo di carenza più lungo. Inoltre, devono essere osservate la norma precsusionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora ai verificassero casi di intossicazione informare il medico della
miscelazione completa.

## FITOTOSSICITA'

in caso di dubbio e di varietà poco diffuse o di recente acclimata-zione, si consiglia di eseguire preventive prove parcellari.

## RIRCHI DI NOCIVITA'

I prodotto è tossico per gli insetti utili.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 14 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: de implegare esclusivamente in agricolturs nelle epo-che e per gil usi consentiti; ogni altro uso è pericoleso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deri-vanti da uso improprio del preparato.

reini us uso improprio cei preparato.
Il rispotto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficicle del trattamento e per evitare danni elle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SIAPA S.D.A.

prodotto nello stabilimento di

San Vincenzo di Galliera (Bologna)

## III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

## SIALAN® 5 GRANULARE

## INSETTICIDA GRANULARE PER LA LOTTA CONTRO GLI INSETTI DEL TERRENO

gistrazione Ministero Sanità 5988

## del 21.6.1984 MODALITA' D'IMPIEGO

9 Marchio depositato n. 172444

## COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Endosulfan puro

- Coformulanti

g 5 o.b. a o 100

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la contezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'Implego del prodotto. Non contaminare allimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarei accutamente con acque e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDIÇO

Avvelenamento acuto per Ingestione, inalazione e contatto cu

Sintomi di Intossicazione:

Vomito - diarres - parestesie diffuse - cefales - vertigini - aste intensa - convulsioni.

## Considi terepestici-

Comagni israpauta-.

Introsalezation a custa: Iavanda gastrica abbondanta - somministrazione di purpanti salini (g. 25 di solito di sodio). Per la liposolubilità di questi insetticioli, hanno controindicazione assoliuta il Iatta, l'olio di questi insetticioli, hanno controindicazione assoliuta il Iatta, l'olio città di controi in controi di controi in controine control in 
Controindicazioni: la morfina e l'alcool e per evitare la fibrillezio ventricolare, l'adrenalina e l'efedrina.

MODALITA D'IMPIEGO 
Il prodotto s'implega in cerealicoltura, orticoltura, bieticoltura, olivicoltura, agrumicoltura, floricoltura e in qualsiasi altra applicazione di 
pieno campo e di serra per combattere gli insetti del terreno quali 
Elateridi, larve di Maggiolino, Agrotidi, Tipule, Biblenidi, Grillotalpe, 
Cavallette, Grilli, 
Il SIALAN 5 GRANULARE può essere implegato in pre-semina, in 
pretrapianto o con la coltura in atto, spergendolo uniformemente sui 
terreno nella dose prescritta e quindi incorporandolo nei terreno 
stesso con un lavoro superficiale.

## DOSI

- Cereali (mais, frumento, orzo, segale, avena) Kg 30-40/ha
- Riso Kg 40/ha
- Orticoltura (pomodoro, peperone, melanzana, patata, anguria, melone, zucchino, carota, cipolla, fagiolo, pisello) Kg. 35-40/ha
   Barbabietola da zucchero Kg 40-45/ha

- Colture arboree (melo, pero, pesco, susino, albicocco, nocciolo, lampone, actinidia, cillegio, agrumi, olivo, plante forestali) Kg 60-100/ha
- Floricoltura in pieno campo Kg 30-40/ha
- Tabacco Kg 30-40/ha

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con la generalità degli antiparassitari purchè non a reazione alcalina.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osser-vate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qua-lora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

## RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, i pesci, gli animali domestici ed il bestiame. Si raccomanda di far trascorrere 25 giorni dal trattamento prima di far pascolare il bestiame in zone trattate ad alimentario con prodotti che direttamente od accidentalmente siano venuti e contatto con il formulato.

## SOSPENDERE I TRATTAMENTI 25 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epo-che e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

re l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO KG.



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

SILIA S.p.A. - Via di Tor Sapienza, 172 - Roma

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

mestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti o bevande o corsi d'ac-

qua. Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indu-

Dono la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

## INFORMAZIONI MEDICHE

in caso di intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

## COMPATIBILITA

'DISERBIETOLA' L è compatiblie con gii erbicidi normalmente implegati nei diserbo della bietola.

Arvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono noltre essere rispettate le norme precauzionali prascritte per i prodotti più tossici. Cualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

DISERBIETOLA' L può essere fitotossico se ap-plicato in post-emergenza su bietole in fase cotile-

## Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della rac-colta.

Attenzione ad implenare esclusivamente in agri Attenzone ad implegare escrusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impega il prodotto è responsabile degli even-

tuali danni derivanti da uso improprio del prepara-

## ICI Solplant SpA





## 'DISERBIETOLA'

## Diserbante selettivo líquido per la bietola da zucchero, da foraggio e da orto,

## COMPOSIZIONE

Cloridazon (ex Pyrazon) puro . . . . . . . . . . . q.b.a g 100 Coadluvanti e inerti (Contlene glicole etllenico)

## **CLASSE III**

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

## ICI SOLPLANT S.p.A.

ICI SOLPTANIA OFFICIALIONE
Stabilimento di produzione:
ICI Solpiant S.p.A. - CRESPELLANO (Rologna)
LICI Solpiant S.p.A. - GRESPELLANO (Rologna)
LICI Solpiant S.p.A. - GRESPELLANO (Rologna)
LICI SOLPIANIA (Rologna) Registrazione Ministero della Sanità n.

'DISERBIETOLA' Marchio depositato ICI Solplant S.p.A.

'DISERBIETOLA' L elimina selettivamente la maggior parte della erbe discitledoni che germinano nello atrato più supericiale del terreno infestano de cottivazioni di barabeleto de arucchero de retreno infestano de cottivazioni di barabeleto de arucchero de retreno infestano de controlo di parabeleto de arucchero del care della controlo 
cia, viela. In presenza di infestanti monocottilidoni, miscelare "OISERBIETO-LA" La dui méthicida specifico, in tal casa, non ridurre la doci di "DI-SPBIETOA". Se presenza de la casa, non ridurre la doci di "DI-SPBIETOA". In cui il a semina della barbabilotia, per una causa qualitata, alla fallita, può sesser risemata con biado, con mais, con patata o con argoto depo una nomate i seoratione. In tal caso al sconsiglia la semina ed il tra-piento di nucliere a di pomodoro.

## MODALITÀ DI IMPIEGO

MODAUTA DI IMPIEGO
Epoca Alternativamente:
Presemine: Prima della semina sul terrano dell'initivamente preparato. Subito dopo l'applicazione internara il prodotto (v. Metodovaretranza), Queste à l'epoca più insorverole.
Avrentenza: a quest'apoca il trattamento su terrani forbosi non è ef-

ratio, deverante). Questa è l'appose pro-viverante). Questa è l'appose pro-viverante de l'appose de l'artitamento su terren numero. L'appose de la publicio. L'appose delle bietole.

ganza delle bletote. Vantaggiose ant la rullatura del terreno eseguria usono (v. Metodo-avvertenza). Avvertenza: a quest'epoca il trattamento su terreni torbosi non è el-

Americaniza: a quest repoca il trattamento au terreni torbosi non è elCoste-merganza. Dal momento in cui le prime vere foglice dalle biatole regigiungono e idemestioni di un piestio lino a quanto i e toglice
esses alano tento aviluppate da coprie rininarità.
La infessaria non devono aver superato lo stadio di 1.2 foglie.
La infessaria non devono aver superato lo stadio di 1.2 foglie.
La infessaria non devono aver superato lo stadio di 1.2 foglie.
La infessaria non devono aver superato lo stadio di 1.2 foglie.
La infessaria non comprese della contrata di contra

planto (8-10 gloni dopo).

Dual St terrani cancito impasto
Su terrani tendenti al fenezio
Su terrani tendenti al fenezio
Su terrani tendenti al fenezio
Ameritariza: Su ferrani 'torbosi' il trattamento pre-semina e prememprata noi e afficaca. Su tiali terrani possono sesse raggiuni
stanti allo radio collisidorare, manchi post emergenza su intestanti allo radio collisidorare, molestata la un usuolitativo

Metodo: (irrorazione della dosafettaro miscelata in un quantitativo d'acqua pari a 200-600 littriataro. Per proparara la miscela el tempera la quantità prestabilita di 'Di-SERBIETOLA'. Lin poca acqua e dopo averne ottenuto una acapen-sione comogenea is al versa nel serbatolo dell'irrorattica el rempito

Avvertura:

— Trattamento pre-semina: L'applicazione di "DISERBIETOLA" L
dere asser immodiamente seguita del suo incorporamento aupericiale (3-4 cm) nel terreno mediante espici accosti o a denir. I
permettono, ia rullatura dopo la semina favorità la nascita della intestanti e qualità l'officacia del prodotto.

Ella prescri dei cui il officacia del prodotto.

Ella prescri dei cui il officacia del prodotto.

Ella prescri dei cui il ordina della disconizioni di cui il ordina di conizioni di

po prime.

Mezzi: invratiros capace di distribuire 200-900 litri di miscela per tetro, munita di agitatore efficace ad ugelli a ventraglio del quali assà satta controllata la uniformità di portata.

Nel inprendere il lavoro dopo una interruzione, agitare acc attamente la miscela.

La miscela non è corrosiva.

Dopo il trattamento le attrezzature devono assare accuratamente larate.

DA NON VENDERSI SFUSO

kg

ICI Solplant SpA

CLASSE III

manipolare con ATTENZIONE

prudenza

## ED ORNAMENTAL! IN PIENO CAMPO FUNGICIDA IN PASTA DISPERDIBILE SU POMACEE, DRUPACEE, OLIVO, COLTURE ORTICOLE IN ACOUA PER IRRORAZIONI

COMPOSIZIONE

Veicoli, disperdenti e coadiuvanti q.b. a (contiene glicote etilenico) Dodina pura

| FARMOPLANT **Atotermed Montedison** 

S.p.A. - Sede in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO Stabillmento di Masea (MS) Registrazione Ministero della Sanità N. 5990 del 21.6.34

Marchio registrato

STRUZIONI PER L'USO

Fungicida di copertura e citotropico per irrorazioni a carattere

Dosi di Impiego per 100 litri di acque in trattementi a volume

Techoloura p 100-100 interlarement pre-wentivi; gi 50-170 nel tretamenti curativi, de eseguire entro 22 ord dell'inizio della proggia infestante, iniziare nei rirora-di dopo la soliziarsa della gemme (punite vedi) e prose-guire con cudenza settimante quando le plante hanno un guido inceremento vegetativo, meno fregenetimente durante la stasi vegetativa e quando non cacono ploggia.

CUIVO - Octobre of pareons (clocolog) of 70. defeturando un primo trattemento a fine estita primo delle piogge autumali ed un secondo a fine invencinizio primovera. Nel caso di tratamenti cualtali in zone aoggate a finequenti del nieneo piogge and periodo inventale intervenire sobtio copo tale per provoce ila caduta anticipiate delle folio en di prodotto non provoce ila caduta anticipiate delle folio delle.

Altre malattle che al combattono con CARPENE FL:

CILIEGIO: Scierotinia, Cilindrosporiosi e Marciume bruno ALBICOCCO: Scierotinia e Marclume bruno g 130-170 130-170

CIPOLLA: Peranospora g 100-130 nel trattamenti preventivi e g 170-200 in quelli curativi NESPOLO e ROSA: Ticchlolatura g 100-130 nei trattamenti preventivi e g 130-200 in quelli curativi FRAGOLA: Valoistura g 170

GAROFANO: Fusariosi e Tracheomicosi g 170 in trattamenti

PIOPPO: Merssonins o Bronzatura g 130. Preparazione della sospensione

Disperdere il quantitativo di prodotto necessario in tutta l'accepta prevista aptivand accuratamente il pompe in particolar Prima dell'uso levare accuratamente le pompe in particolar modo se contrengono residui di diserbanti, di calce o di altri prodotti alcalini.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità

9 100

**4** 

Lorgene Et e miscible con rógoz L 40, Catpo-san, Carpomen, Zolfo colloidale, Fac 20, Ovitac e Toxid. Lorgene Et e inforte compatible con gli instalcial ed aceri-cial normalmente usali, istite eccezione per quelli e reazione conformante alcalia. L misceia deve essere fatta comunque poco tempo prima dell'implego. Avorations: In caso of miscels con altri formulati deve assere rispostate has priced at casona formulation in period of carenza più lungo. Devono inoltre sere ossere visere orseevate le norme precauzionali prescritte per

Non è compatibile con i Clorobenzilati e con I prodotti a ras-chio a déclaine, non à consiglabile miscalanti con Nathens, Melitazindos, DDVP: le miscele con prodotti emulaionabili a base di esteri fosicici e con oli minerali posaono dar luogo a scarsa sospensività; eviltare tratamenti con acque troppo reede e con lemperature sateme prossime a 0°C.

Preparazione della miscela con formulato polvere bagnabile Preparare separatamente is due sospeniolori usando per cia-scuna circa la melà dell'acqua necessaria, procedendo quindi ella miscelazione della siesse sotto agitazione.

Versare lentemente la quantità necessaria del formulato che si vuole miscelare, nella sospenalone del Carpene FL preventivamente preparata, agitando con cura. Preparazione della miscela con formulato liquido emuistonatura

Fitotossicità

Su pasco, vite, susino, lampone, il prodotto si è dimostrato fototossico, per ou la utili piante non sono consigliabili applicazioni. Da non implegare durante la incliura, Per la Golden Delicious può essere fitotossico a dosi superiori alto 0,05% s.s. Nechi di nocività

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccoffa. Non ilmentare il bestiame con raccotti trati-tati direttamente o accidentalmente prima che siano trascorti 10 giorni del trattamento. prodotto è tossico per animali domestici, bestlame e pesci.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega Il prodotto e responsabile degli eventuali denni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto: kg 1 Per la sua buona conservazione il prodotto deve nuto in luogo asciutto e fresco.

Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo insc-cessibile al bambin del agli animali domestici. Conservare la confezione ban chiusa. Non funtare a non mangare dutante l'impiego del prodotto Non confiaminare alimenti e bevande o corsi d'acque.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acque e sapone. Non operare contro vento.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione

Azione irtilante sui tratto gastro-intestinate con dolori addo-minali, buciori gastro-asotagei e diarna. Eczemi reastanti ale temple a causa della fioteemsibilizzazione. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cla-nosi, altimia.

avanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) digitale.

Consigli terapeutici

### **TRIOCORD 5**

III CLASSE

Insetticide, piretroide di sintesi, sotto forme di concentrato emulsionabile, ad elevata efficacia biologice, a repida azione di contatto e di ingestione, con effetto prolungato. TRICCORD 5 associa sill'azione diretta un'azione repaliente verso forme resistanti ai comuni insatticidi fosforganici e carbammanti.

- p.a.:
   cipermetrina, puro .
   coadiuventi e solventi
- g 5,0 g.b.a g 100,0

### CONTIENE XILOLO

TRIOCORD è un marchio Shell.

### NATURA DEL RISCHIO

Intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo Inaccessibile si bambini ed agli animali domestici:
   Conservare la confezione ben chiusa;
   Non fumare e non mangiare durante l'Impiego del prodotto;
   Non contaminare altre coltura, alimenti e bevande o corsi d'acqua;
   Evitare di respirarne i vapori;

- Non operare contro vento;
   Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;
   Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acque e sapone;
- con acque e sepone;

   Rendere Innocue con I mezzi più idonel le confezioni che contenevano il prodotto (per es.: Interrandole in fosse profonde più di un metro e co-spargendo con calce vivale;

   In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

enamento per ingestione e per contatto.

Sintomi di intossicazione (desunti de animali di laboratorio a repido recupero) Sedazione, etassie, andatura irregolare, deambulazione irrequieta con tremori occasio nali e convolatoni.

### Consigli terapeutici:

In caso di contaminazione cutenes: togliere immediatemente gli abiti contaminati a isvere abbondantamente la pella contaminata con acqua e aspone. Trettamento sinto-

needs apportamentation in paid contaminate con exque a sporte, retainment emit-in caso di conteminatione occulrer, subito lavare abbondentemente on caque gli costi, par daman quindici minuti.

partici, sel pissente e inoccione dopo averio intuibeto. Sommitatres adestruite di alterna nervoso centrale e anticonvulsivanti, preferibilimente Diszapam, per via initativa es i medelisativo convulsioni. Sosternes apportamente la respirazione, controllando. Nel casi però o sospetti gravi, ricovero a un Centro di risnimazione e consultare co-monque un Centro Antivelani.



Registrazione Ministero della Sentà N. 5991 TEL 21.6.1984

Bi modo specifico di azione per contatto e ingestione prevede che le irrorazioni siano elfettuate con cura per be-gnare bene le parti vegetative della cotiura infestata. Applicare l'instalticida attinito delle infessizacioni per struttame anche l'azione repeliente.

### Doel d'impless

A) cc/100 Litr	Parassiti combattuti	Doel	Note
0	i d'acqua		
Pesco	Afide verde (Myzus pereicae)	50	eventualmente con kg 2 di olio bianco (FOLIOL) in trattamenti line inverno allo stadio dei bottoni cossi:
		100	in tratiamenti primaveriti/estivi, (non applicare quendo le foglie sono accertocciate)
	Moeca della frutta (Ceratitia capitata)	100	
	Tignole (Anersia Ilnestella e Grapholita moleste)	100	
	Tripldi (Thrips app.)	150 100	stadio bottoni rosa
	Ricametrici (Pandemis heperane)	100-150	post floritura
Pero	Petite (Paylla piri)	150-200 300-400	trattamenti fine inverno intzio attacco primavarile estivo
Vite	Tignole (Lobesia botrana, Ciyala embigueila)	50-100	inizio attacco
Limone, Arancio	Afide brunssiro (Toxoptera aurantii)	100	
	Afide verde chiaro (Aphia apirecola)	100	
	Afide verde scuro (Aphie gossypil)	100	
	Verme della Zegara (Prays cl(ri)	150-200	
	Cocciniglie (Saissetia olese, Ceroplastes rusci, Aonidielle aurantii)	50-100	(eventualmente con kg 1 di cilo bianco FOLIOL)
	Mosca (Ceratilis capitata)	100	
Patela	Dorifora (Leptinotersa decemiinesta)	100-200	
	Afide verde (Myzus persicae)	200	trattere con foglie non
	Notiue (Agrotis ssp.)	150	
Cipolis	Tripidi (Thrips ssp.) Alidi (Myzus persicae e Aphis fabse)	150-200	
Cavolo	Cavolaia (Plaria brassicae)	100-150	
Garolano	Tripidi (Thrips sep.)	200	
Ploppo	(Separda charceries, Cryptorrhynchus Ispati)	300-400	
B) Litri/ha			
Frumento	Atldi	1,5-2	
Male	Atldi	1,5-2	
	Notice	1,5-2	
	Piralide	2-3	
Barbebietola de zucchero	Altica (Chaelocnema tibialis)	1,5-2	
	Lisso (Lyxus ssp.) e Cleono (Cleonue ssp.)	1-1,5	
DE ZUCCHINO	Cassida (Cassida nobilis, Caseida vittate)	1-1,5	

INTERVALLO DI SICUREZZA

pesco, pero, (inno), grancio, patata cipolia, cavolo = 14 giorni

pesco, pero, (inno), grancio, patata cipolia, cavolo = 14 giorni

pesco, pero, (inno), grancio, patata cipolia, cavolo = 12 giorni

2 giorni

vite, tromento, mals

Adestacidente: de impliegare acclusivemente in agricoltura nelle apoche e per gil usi consentili; ogni altro uso è

Adestacidente di impliegare acclusivemente in agricoltura nelle apoche e per gil usi consentili; ogni altro uso è

chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuati denni derivanti de un uso improprio dei preparato.

chi impiega di prodotto è responsabile degli eventuati denni derivanti de un uso improprio dei preparato.

chi impiega di prodotto è responsabile degli eventuati denni derivanti e un uso improprio dei preparato.

Adol Varibergenia siruzio
A MOV Varibergia siruzio
A MOV Varibergia siruzio-

### DELDRAN G

### Diserbante granulare selettivo in presemina per il diserbo di risale

seizione: gr. 100 di prodotto contengono: MOLINATE DUTO Inerti granulari g.b. a . . . . . .

gr: 100

### CLASSE III

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare ia confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acque e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione e contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

Sintomi di Intossicazione: nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bra-dicardia, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, se il paziente è cosciente. Se il paziente è incosciente, la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Lavaggio cutaneo se

vi è stato contatto.
Atropina solitato (mg. 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosì eccessive di atropina, specialmente ai bambini.
Nel casi gravi o sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione.
Ossilgenoterapia se vi è cianosi. Purganti salini.
Per l'irritazione della cute e delle mucose, lavaggio, pomate oftalmiche e cure generiche delle dermatiti.

Controindicazioni: alcool, oli, grassi e le ossime (Pam, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive

Modalità d'implego: nel trattamento delle risaie contro il Giavone, il DELDRAN G si impiega in presemina alla dose di kg. 50 per ettaro nei terreni leggeri; kg. 55 nei terreni a medio impasto; kg. 60 nei terreni argillosi, pesanti ad organici; kg. 70 nel terreni torbosì e incchi di sostanza organica. Effettuere una buona preparazione del terreno e subito dopo lo spargimento, il più possibile uniforme, del diserbante interrare a 5-6 cm. con una buona erpicatura

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: il prodotto va impiegato da solo.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Attenzione: da Implegara esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi Impiega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei prodotto. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare

### DELTA s.r.l.

Via Aurelio Saffi, 15 - MILANO

Officina di produzione: SARIAF S.p.A. - FAENZA (Ravenna)

Registrazione del Ministero della Sanità n. 5992 del 21.6.1984

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG. .

# Marchio Registrato dalla Eduard Geriach GmbH - Germania

### 98'9 a.b. a gr. 100 ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA <u>.</u> COMPOSIZIONE gente bagnante e diluente sta-. . bilizzante CLASSE III NAA puro

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

# Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazioprodotto. . Non contaminare alimenti e bevande o . Non fumare e non mangiare durante l'Implego del ne, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

chiamare il medico per i consueti interventi di informazioni mediche: In caso di Intossicazione pronto soccorso.

# MODALITA' DI IMPIEGO

irrorate in una stagione con temperatura più mite ed una concentrazione più forte per qualità che vengono irrorate in una stagione con temperatura più fredda. alla temperatura della stagione, usando una con-centrazione più debole per le qualità che vengono II dosaggio delle concentrazioni va regolato in base

# CON TEMPERATURE INFERIORI AI 10° C. OBSTHORMON® AN NON PUO' AGIRE

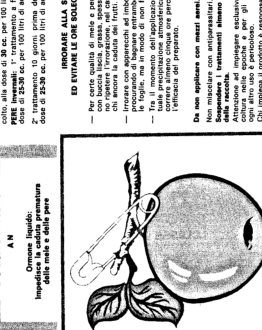
ratura ambientale di circa 20° C. Per ogni aumento di 5° C. occorre ridurre la dose dello 0,01%. Le dosi sotto indicate si riferiscono ad una tempe-

MELE precocissime: irrorare 8-15 giorni prima dei raccolto alla dose dello 0,015 - 0,020%, cloè 15-20 cc. per 100 litri di acqua.

MELE normall: Irrorare 10-20 giorni prima del raccolto alla dose dello 0.025 - 0,030%, cloè 25-30 cc. per 100 litri di acqua. MELE precoci: irrorare 10-18 giorni prima del raccito alla dose dello 0.020 · 0,025%, cloè 20-25 cc. per 100 litri di acqua.

MELE tardive: irrorare 10-20 giorni prima del raccolto alla dose dello 0,025 - 0,030%, cioè 25-30 cc. colto alla dose per 100 litri di







PERE estive: irrorare 7-10 giorni prima del raccolto, alla dose di 25 cc. per 100 litri di acqua. PERE autunnalli: irrorare 10 giorni prima del rac-colto, alla dose di 30 cc. per 100 litri di acqua. PERE precoci: irrorare 7 glorni prima del raccolto, alla dose di 20 cc. per 100 litri di acqua. invernali: 1" trattamento a fine Agosto alla dose di 25-30 cc. per 100 litri di acqua. PERE

2" trattamento 10 giorni prima del raccolto alla dose di 25.30 cc. per 100 litri di acqua.

## ED EVITARE LE ORE SOLEGGIATE RRORARE ALLA SERA

- Per certe qualità di mele e pere, come quelle con buccia liscia, grassa, spessa, sarà opportuno ripetere l'irrorazione, nel caso che si verifichi snoora la caduta dei frutti.
- Tra il momento dell'applicazione ed un'evenle foglie, ma in modo di non farle gocciolare. tuale precipitazione atmosferica, devono inter-correre almeno cinque ore perché si mantenga l'efficacia del preparato. Irrorare con apparecchi ad imboccatura sottile, procurando di bagnare entrambe le pagine del

Da non applicare con mezzl aerei.

Sospendere i trattamenti almeno 5 giorni prima Attenzione ad impiegare esclusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti: della reccotta.

Chi implega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preogni altro uso è pericoloso.

Officina di produzione:

Eduard Gerlach GmbH - Germania

Officina di confezionamento:

L. Gobbi S.r.l. · Via Murtola, 55 r. · Genove 5994 Registrazione Ministero Sanità N.

### DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto: cc.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibi-le ai bambini ed agli animali domestici. Non con-Dopo la manipolazione e in caso di contaminazio-ne lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### COMPATIBILITÀ

'DISERBIETOLA' PB è compatibile con gii insetticidi in poivere bagnabile o in pasta.

Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere rispettate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, in-formare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOSSICITA

'DISERBIETOLA' PB può essere fitotossico se ap-plicato in post-emergenza su bietole in fase cottle-donare.

### Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della rac-

Attenzione ad implegare esclusivamente in agri-

Attenzione di impegare escusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del prepara-

### ICI Solplant SpA





### 'DISERBIETOLA' PB

Diserbante selettivo per la bietola da zucchero, da foraggio e da orto, in polvere bagnabile.

### COMPOSIZIONE

Cioridazon (ex Pyrazon)	pι	iro						g	69
Coadiuvanti e Inerti					. с	Į.b.	а	g	100

### **CLASSE IV**

ICI SOLPLANT S.p.A.

Stabilimento di produzione: iCl Solplant S.p.A. - CRESPELLANO (Bologna) Registrazione Ministero della Sanità n.599 dei 21.6.1934

'DISERBIETOLA' Marchio depositato ICI Solplant S.p.A.

DISERBIETOLA PB alimina seletivaments la maggire paris estre described described con le committation relico strato più aspericiale se rebre discollectori. Le committation relico strato più aspericiale se retremo intersanto le committation de committation de committation de committe 
MODALITÀ DI IMPIEGO

Epoca Alternativamente:
Prasemina: Pirma della semina sul terreno delinitivamente properato. Subito dopo l'applicazione interrare il prodotto (v. Malodo-avvertenze). Queste è l'epoca più tarorevole.

Avvertenza: a quest'epoca il trattamento su terreni torbosì nos èsi-

ficace.
Pre-emergenza: Da subito dopo la semina a poco prima dell'ane-ganza delle bietole.
Vantaggiosa sarà la rullatura del terreno eseguita dopo la senira (v. Metodo-avvertenze).
Avvertenza: a quest'epoca li trattamento su terreni torbosi nocèsi-

ficace.

Post-amergenza: Dal momento in cui le prime vere logile delle bie lote ragglungono le dimensioni di un pleato fino a questo le logile adasse alean canto aviluppate de coprire l'internationale. Le infestanti non devono aver superato lo stadio di 12 Jogle. Alla etessa e popor d'autita anche efficace l'intervento prima chè infestanti non devono aver superato lo stadio di 12 Jogle. Alla etessa e popor d'autita anche efficace l'intervento prima chè infestanti si aviluppino oppure dopo ia loro siminazione per maso.

Infestianti si aviruppino oppure ospira roma minima.

N.B. - Le bletola da seme possono essere irstate nell'anno di simila o nella primavera successive dopo la ripresa vegetalva coni terreno sgombro da infestianti (v. frattamento post-emregnat, el irrattamento post-emregnat, el irrattamento post-essere seguitora niche dopo un eveniusi le planto (8-10 gioni dopo).

planto (e-1/g joint dopo).

Su terreni sabbiosi, molto leggeri con contenuti
minimi di ostartza organica

Arverénziz: Su terreni (trotosi: ill trattamento presimente
energenza non è efficace. Su tall terreni possono essera regiali
risultati accettabili solo con trattamento post-emergenza sinstanti allo statolo cottiedonare.

stanti allo stadio cottledonare. Metades irrozazione della doselettaro miscalate in un quatilisio d'accuse pari a 200-800 litrilettaro. Per preparare i amiscale ai stempera ia quantità prestabilisi d'il-SERBIETOLA\* PB in poca acque e dopo avene ottenulo superanciono amogenea la si verse en estrabiolo dell'introdutario appropriato per su superanciono amogenea la si verse en estrabiolo dell'introdutario pilo per 344.

Nel caso di possibile trattamento localizzato (sulla fiel di elerazio. Nel caso di possibile trattamento localizzato (sulla fiel di elerazio.

ficie effettivamento trattate.

Avvertenza:

— Trattamento pre-semine: L'applicazione di 'DISERBETOL'

PB deve essere immediatamente seguita dal suo incopposimini
suparticiale C4-cm) nel inerven mediante espetia del suo incopposimini
suparticiale C4-cm) nel inerven mediante espetia
permettono, a in uniturua dopo la semine favorità in anasti dell'alfestanti e quindi l'efficacia del prodotto.

Il terreno es uniturua dopo la semine favorità modo. Il intittemo espetia
BIETOLA: PB deve essere mediamente unido. Il intittemo par
guito su terreno accituto dei rimini del considera del consi

po prima.

Mezzi: rirra Mirio capaca di distribuire 200-800 tiri di inicela per estato, munita di agitatore efficace ed upelli a venteglio de qui sarà state controlitate la uniformità di portete.

Nel riprendere il lavoro dopo una Interruzione, egitar socrati-mente la miscela.

La miscela non è corrosive.
Dopo il trattamento le attrezzature devono essare socuratensiti serate.

DA NON VENDERSI SFUSO

kg

ICI Solplant SpA

### MANCOKAR'

### **FUNGICIDA AGRICOLO**

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono:

### Principi attivi:

Mancozeb puro Mancozen puro Dinocap tecnico costituito dal 78 % di Dinitro-(1-Metii-eptii) fenil crotonato e dal 22 % di altri prodotti della reazione, principalmente Dinitro (1-Metii-eptii) fenolo ar. 8

Sostanze inerti e coadiuvanti q.b. a gr. 100

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO - Sostanza pericolosa per ingestione, per insiazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI - Conserver questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici. Conservera e la contezione ben chiuse. Non fumere e non mangiare durante l'impiego dai prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gil indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavaral accuratamente con acque e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- para la contra de  la

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER II. MEDICO:
Il proditot è composto de un nitroderivato del lenolo e de un ditiocarbemmeto, sostanze chimiche aventi mecceriami tossicolog... diversi, si presume che l'intossicazione sia clinicamente dominata del derivato del nitrodenolo; sottanto in caso di prolungito contatto con la cute e le mucose possono verificara i irritatolio locali (dematili, conquinività, taringità, ecc.), dovute al ditiocarbemmeto.
Intossicaziones per inpestione accidentele, inetariore e per assorbimento ettroverso le pelle.
Sintomi di Intossicaziones sudorazione, effetto antabuse simile, sate, nauese, vomito, diarres, spossatezza o agitazione psico motoria, tachicardia, dispnee, notevole ipertermia, emolisì acuta in potatori di delicti enzimatici congeniti (GG PD H), colorazione gilali delle solere; la morte consegue ad edema carebrate o paralisi respiratoria e circolatoria.
Consegli terapeutici: intossicazione acuta: lavande gestrica con bicarbonato di sodio ell'1º/e ed iposolitio di sodio el 5º/e.
Emelici e catarici se il pariamte è coscientele. Non procedere e lavanda gestrica se si sospettano lesioni all'esologio, molto frequenti nel caso di Ingostrione. Combattere l'iperternia con bagni fraddi e assesse e ripetute applicazioni fradde, spugnature d'alcolo, clisteri d'acqua induda. Trassissioni e l'abocisti glucosaria si s'al di socutivo di estrolliche inconniche nel caso di collasso di "posticoniche nel caso di collasso di "posticoniche." Propriticurachie
Per l'irritazione della cotta e della mucosa: levaggio, pomale oftalmiche, inalazioni di camomilla, cure generiche delle dermatiti.
Consultare comunque subito ii Centro Antiveleni.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Generalità - Il MANCOKAR è un fungicida ad ampio spettro d'azione efficace contro le malatte crittogamiche del grano che colpiscono il culmo ed il fogliame e cioè: Ruggini, Cidio, Fusariosi, Septoriosi e Cladosporiosi.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Per ottenere la migliore efficacia sono necessari due trattamenti con MANCOKAR, de effettuarsi nelle seguenti fasi fenologiche del grano: 1º tratt-mento: Nella fase compresa fra l'emissiona del ilº nodo e l'emissiona dell'ultima foglia (botticella). 2º trattamento: Fra mettà spigagione e la fine dell'emissiona della spiga.

Impiegare il MANCOKAR alla dose di Kg. 3,5 per Ha, distribuando il prodotto con un volume d'acqua variante da 250 a 400 litri per Ha a seconda del tipo di pompa e dello sviluppo vegetativo del grano. In ogni caso è necessario curare una uniforme copertura della vegetazione.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### NON IMPIEGARE IN SERRA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

COMPATIBILITA\* - Il MANCOKAR è compatibile con gil insetticidi di comune Implego. Non è miscibile con formulati a reazione basica od alcalina (es. Politiglia bordolese e polisoliuri), con oli minerali (estivi ed invernali), con formulati oleosi (Carbophenothion, Parathion) e Binapecy). E' miscibile invece con cautela con Urea e, in quanto possono verificarsi fenomeni di fiocculazione fittotossici, con: Endosulfan, Elhion, Chinomethionate, Dictoran, Zolfo.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere osservato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionati prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casì di intossicazione informare il medico della miace-lazione compiluta.

TOSSICITA' - E' tossico per acari ed Insetti utili.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI ALMENO 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

ATTENZIONE - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso à pericoltato. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato. Il rispetto delle predetta istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piente, alla persone edi animali:



Prodotto da: ROHM AND HAAS ITALIA S.p.A. - MILANO Stabilimento di MOZZANICA (BG) Registrazione Ministero Sanità n. 5995 del 21.6.84 DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG.

CLASSE IV

Fungicida organico, a largo spettro di azione, efficace contro la Botrite, Scierotinia e Monilia del bulbi, delle radici e della parte aerea di piante floreali

## Composizione

Chlozolinate

않 q.b. a g 100 0 Bagnanti, disperdenti e supporti inerti



S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO FARMOPLANT **Piotermed Montediaco** 

Registrazione Ministero della Sanità N.5096del 21.6.1904

Marchio registrato

# STRUZIONI PER L'USO

il SERINAL FIORI è un fungicida organico, in poivere bagna-bile, ad actione di contatto a tiengo spettiro, dotato di attività preventiva e bioccanite nel controllo di Bottytia, Sciercitita e Montila di piante floreali in pieno campo ed in serra.

# Dosi e modelità d'impiego

Per il controllo di Botrytie e Montile su Begonia, Calatea. Colciamico, Cordilinea, Crisanteno, Gerando, Cettrera, Marenta, Prunas, Poinsastia, Defenateano, Gerando, Categoria, Percenta, Fossa, Tulippero, Per 160-200 dell'internativa e Cordilinea. 1,52 gl. el 160-200 dell'internativa e occurantima e Cordilinea con trattamenti preventivi ripetuti e a occura, all'internativa e montipara e accuratamente ia veger tuzione de probaggianes. Con foglia e superficia escrea (Tuli-paro, Potos) è consigliabile i aggiunte di un bagnante. TRATTAMENTI FOGLIARI

# TRATTAMENTI A BULBI, TUBERI E RIZOMI

- Per il controllo di Scierotinia e Scierothium dei buibi di Litia-cee ed Iridacee, tuberi di Ciclamino e rizomi di Cordilinee: concia a secco: 4 g/kg di buibi, impolverando accurata-mente il materiale vegetativo precedentemente inumidito;
- concia per immerzione, 300-400 g/hi, immergando il ma-teriale vegetativo per 15 minuti nella sospensione fungi-olda, facendo asciugare il materiale trattato prima della messa a dinora.

en i controllo di Scieroshira dell'apparato radicale e del controllo di Poinsettia, Pelargonium, delle Buibose e delle Composite:

Composite:

Composite di Poinsettia, Pelargonium, delle Buibose e delle di periodicale di periodical TRATTAMENTI AL TERRENO

Alle doei indicate il prodotto è pienamente selettivo indipen-dentemente dalle condizioni della coltura e dalla metodologia d'implego adottate.

# Preparazione della pottiglia

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pottiglia omogenea, aggiungere quindi il quantitativo di acqua rimanente.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

II SERINAL FIORI è miscalabile con i più comuni fungicidi en henticidi studimente in commercio e questi utilini devono essere aggiunti alla politigita inmediatamente prima dei tratamente. Il SERINAL FIORI è miscibila anche con bostimonti (Ergostim) e fertilizzanti fogiari (Lillen).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato i periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere caservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da ueo improprio dei preparato. Attenzione: Da implegare sectualvamente in floricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Il riapetto delle predatte latruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animeli.

DA NON VENDERSI SFUSO

Par la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto In luogo asclutto e fresco.

## Vorme preceuzionali

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agii animali domestici

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intoasicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Classe III

ATTENZIONE

manipolare con prudenza

# **GALBEN® Z 8-65 BL**

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile le peronospore della vite, dei pomodoro e della rosa dotato di azione sistemica

## COMPOSIZIONE

q.b. a g Bagnanti, disperdenti coloranti supporti inerti Benalaxyl puro Zineb puro



S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Ministero della Santtà N5997del 21.6.1934 Marchio registrato

# CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

MODALTA E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

VIE

Percentagora (Plasmopara vilicola) g. 200-250.
Efetquare in primi demanarea vilicola) g. 200-250.
Efetquare in primi demanarea vilicola o primaria a, comuntumi non fetto detaminarea vilicola o primaria a, comuntumi non primaria detale differentizazione dei grappoli forati
(1-26 jogil) tard detale differentizazione dei grappoli forati
i successivi trattamenti al eseguiramo alla cadenza di 14 giorni tuno dell'attro chirattivamente concideati con i seguenti
satel tenologici della cottura: inzio fortitura, fine fortitura del sincia sviliupo dei grappoli, quando gil ecini hamo le dimensioni di un grarealo di page.

POMODORO (solo fino alla prima fioritura)

Peronespore (Phytophthons processes) g 256-300 (paginazioni in paino campo a codenza di 1214 giorni a partite dai verificaria delle condizioni lavorevoli all'insorgere dell'inflazione e fino e non ottre l'inizio della fioritura dei primo palco.

ASOF

Peronospora (Peronospora speres): g 300
Trattare copir is groun irrorando accuratamente la vegetazione, a partire del verificarei delle condizioni favorevoli silinsorgere dell'infazione.

Preparations della scopenione

paginetra il prodetro in possione acqua così de ottenere una
pasia omogenea; dilutre quindi questa politiglia con in rimainne quantità di acqua, agliando, sino ad ottenere la diluizione volutità.

ლ წ 8

0 0

DIVIETI D'IMPIEGO

- DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI - DA NON IMPIEGARE IN SERRA

DA NON IMPIGGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

ACAGEN A Set Blu, pub casene miscalatio Con I più co-muni filostemed attualmente in commercio. È miscalela anche muni filostemed attualmente in commercio. È miscalela anche Avvertenza: in caso di miscala con altri formulati deve essene depetata i pendod di carenza più lungo. Devoro infoltre sa-sene cassevute is norme proceazionali presentite par i pro-ridormare il medico della miscalazione compiute.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle spoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccotta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deventuali danni proprodotto preparatio. Il rispetto dalla predotte istruzioni è condizione essenziale predette istruzioni è condizione essenziale assisuruera d'efficiata dei fratamento e per evitare da ni alle plante, alle persone ed agli antimali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione, il prodotto deve nuto in luogo asciutto e fresco.

Valura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto e la pelle. la pelle.

Norme precauzionell

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inac-cessille al bendhoi ed agli animal domestici. Conservare il confezione ben chiusa: noi funza e non mangitare duratre l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Prescrizioni particolari

— Una voita sperta la contesione utilitzare tutto Il contenuto
— conservare in luogo frasco ed asciutto, lontano dell'umidità
e dal culore:
e del culore:
in caso di malessere, ricorrere al medico, mostrandogli
— questa efichetta:
e duranta il rattamento proteggere le via respiratorie (neso
e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione

L'ingestione provoca nausea, conail di vomito, sonnolenza, turbe merosea, bronchile.
Il contain con il cutte e la mucosa provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, taringite, ecc.).

de cal et giest, increare ungener in relamentore. Megi altit cesi, se l'avviennmento è avvenuto per ingestione, provicosare costi, se l'avviennmento è avvenuto per ingestione, provicosare costolines, se è in satro di incoscienze la lavenda gastica vol conscienza previe institubacione, tragianti salini. Cure aliniomat per l'intiazione della cute e delle muccess: lavaggio, pc. «de per l'intiazione della cute e delle muccess: lavaggio, pc. «de Controlindicazioni; abcool, oili, grassi:

AVVERTENZA

Consultare un Centro Antiveleni.

Los ac l'ignatione la pressura dello Libel pub prococere solleamoglobinamia, formatione di corpii di Heinz e ensemia solleamoglobinamia, formatione di corpii di Heinz e ensemia militiera acusi in raggesti con deficii antimatico dei giuco-sio-distologianessi. In tate evenimata, inforessure sampre side-distologianessi. In tate evenimata, inforessure sampre su prazione in centro di rianimazione e praticare trastusioni dil sangue.

CLASSE IV

Modelità e dosi d'Implego per litri 100 d'acque in trattamenti a volume normale

BOTRITE E MARCIUME BIANCO (Scienotium delle lillaces e afficaes): galicaes): 
geranio e crisantemo. g 150-300. Trattamenti preventivi distanziati di 12-15 gg.

Stamperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una politiglia omogenea, aggiungere quindi il quantitativo di acqua rimenente. Preparazione della politigila

la Muffa grigia (Botrytis cinerea), Monilia (Monilia laxa, M. fructigena) e Sclerotinia di numerose colture floreali

Fungicida organico per la lotta contro

Qualora si verificassero casi di Intossicazione informare II medico della miscelazione compiuta.

Registrazione Ministero della Santta N599 3del 27.6.1954

Marchio registrato

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

FARMOPLANT

## dorme preceuzionali

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agii animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Caratteristiche tecniche: il SERINAL PB 50 è un fungicida organico, in polvere bagnabile, dolato di azione preventiva e bloccante net controllo delle principali forme di Botrite. Scientinia e Montila, delle ociture floresii.

BOTRITE DELLE COLTURE FLORICOLE: gerbera, ciclamino,

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

II SERNAL PB 50 & miacible con I più comuni fungicidi atmismane in commercio come ad esemplor Aspor, Tuzane,
Mezane, Nespor, Vannispor e Zolio poivere bagnabile o comisma e con prodotti ad activa inseridiati, questi ultimi
devono asere aggiunti alla politigiia immediatamente prima
bostimotanti (EFRINAL PB 50 e mismicible anche con
bostimotanti (EFQOSTIM) e fertilizzanti fogliari (Lillan).

Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve es-sere ribeptato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i pro-dotti più tossici.

တ္ထ q.b. a g 100

6

Bagnanti, disperdenti e supporti Inerti

Composizione Chlozolinate Attenzione: da implegare esclusivamente in floricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere le-nuto in luogo asciutto e fresco.

5

CLASSE IV

Modelità e deal d'implego per Illri 100 d'acqua in trattamentil a volume nomele.

SONTRITE E MARCULAE BIANCO (Scierotium delle Illiacee e iridacee); giacilole e tulipano.

Ag 1-1230.

Trattamento ai bulbi: immendione per 30 minuti dei bulbi prime di pori la femora, e quindi forti asciugare.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

la Muffa grigia (Botrytis cinerea), Monl-lia (Monilla laxa, M. fructigena) e Scle-rotinia di numerose colture floreali

Fungicida organico per la lotta contro

Avvertenze: in caso di miscele con altri formulati deve es-sere rispetatto il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i pro-dotti più toeseta.

Attenzione: de implegare enclusivamente in floricoltura nelle espocie e per gil us foresentil. Opri attro uso è pericolose. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso impropri del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Per la sua buona conservazione il prodotto deva essere te-nuto in luogo asciutto e fresco.

Registrazione Ministero della Sanità N.5999461 27.6.1984

Marchlo registrato

in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

S.p.A. - Sede legale

FARMOPLANT

Caratterietiche tecniche: Il SERINAL PB 20 è un fungicida organico, in poiver bagnabile, dotto di azione preventiva e bioccente nel controlio delle principiali forme di Botrite, Selenchine e Monilia, delle collure lloreali.

# geranio e crisentemo. g 375-750. Trattamenti preventivi distanziati di 12-15 gg.

Preparazione della politiglia Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una politiglia omogenea, aggiungere quindi il quantitativo di ac-qua rimarente.

Il SERINAL PB 20 è miscible con i più comuni fungicial at-imalente in commercio come ad sessonio Assori. Tasano, Mazano, Nespor, Namispor e Zolto polvere begnabilo o noi dicida e con prodotti ad actore inserdiciari, questi ultimi devono essere aggiunti siar politigia immediziamento prina devono essere aggiunti siar politigia immediziamento prina continotami (Ergostim) e fertilizzanti rigilari (ultimi).

Qualora si verificassero casi di intossicazione informere medico della miscelazione compluta.

q.b. a.g. 100

Bagnanti, disperdenti e supporti inerti

Composizione Chlozolinate

윊

6

## Norme preceuzionali

Conservare questo prodotto in tuogo inaccessibile ai bambini ed agil animali domestici. lavarsi contaminazione, Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'inlossicazione chiamere il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

8

### **ENOVIT** F

ungicida in polvera begnabile per le difeas del melo, del ro, delle vite a delle colture floricole ed ornamentali in no campo o in serra.

Si impiaga in trattamenti liquidi contro Ticchiolatura ad Okido del melo, Ticchiolatura del pero, Okido della vita, Okidi, Ticchiolatura, Sapteria, Autracnosi, Carcospora, Rug-gini di soltura floricole ad ornamentali.

COMPOSIZIONE	
Fenerimal puro	4
Tiofanate metile puro	80
Conditiventi ed inerti:quanto beste e	100

(R) Marchio registrato SIPCAM-Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimiel e per l'Agricoltura Milano - SpA Vinte Gian Galeszzo, 3 Milano

Salarano sul Lambro (M1)

CLASSE III ATTENZIONE ANIPOLANE CON PRUDENZA

Registrazione n 6000 del 27 6 1984 nistero della Sanità

Netura del risebio: sostanza pericolosa per ingestione, per ine-lazione e per contatto con la pelle.

Norme presuzzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali do-mestici; conservare la confezione ben chiuse; non fumere e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contami-nare aliment e bevande o corsi d'acqua; non contaminare acque di uso domestico; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la mentpolazione e in caso di contaminazione lavarsi accursta-mente con acque e sapone.

### Informazioni mediche

In caso di intossicazione chiamere il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### MODALITA' DI IMPIEGO

tto si implega alle dosi di seguito indicate per

Contro Ticchiolatura e Oldio del melo, Ticchiolatura del pero: g 80-120

VITE

Contro l'Oidio: 9 100-120.

COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI: contro Oldil, Ticchiclature, Septorie, Antracnosi, Cercospore, Ruggini : 100-120

Intervenire alle prime compare delle malettie, ripetendo i trattamenti ad opportuni intervelli.

erazione delle peltiglia: stamperere accuratamente in po-scque le prestabilita doss di prodotto e versare poi nel le quantitativo di acque agitando con cura.

Hità: il prodotto non è comp sostanze alcaline, come polisolfuri, politiplia bordoless, calce. E' miscibile con i più comuni antipersattari di impiego pi

risneza: In caso di miscala con altri formulati deve se-rispettato il periodo di carenza più lungo.Devono sass re, inoltre, osservete le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quelore si verificassivo casi di intossica zione, informere il medico della miscalazione compluta.

Rischi di nocivita': il prodotto è tessico per la spi spondoro i trattamenti 21 giorni prima della ra

Attenzione: de implegaral esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni ettro uso è pericolo

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione esseziale pi assicurare l'afficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, elle persone ed agli animali.

Peso Ka.



### BETAFIL

### DISERBANTE SELETTIVO PER BIETOLE - LIQUIDO EMULSIONABILE

### COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

Phenmedipham puro Coadiuvanti, diluenti emulsionanti q. b. a gr. 100

### CLASSE IV

### NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. - Non contaminare alimenti bevande e corsi d'acqua. - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

### Sintomi di intossicazione :

Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

### Consigli terapeutici:

lavaggio gastrico con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi fu contatto. Atropina solfato (mg. 2) ogni quarto di ora per via intramuscolare da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di Atropina specialmente nei bambini. Nei casi gravi e sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione - ossigenoterapia se vi è cianosi.

Controindicate le ossime (Pam, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

### MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

Il prodotto va impiegato quando le infestanti sono nella prima fase del loro sviluppo e le bietole hanno raggiunto lo stadio delle quattro foglie. La dose di impiego va da 6 a 3 litri per ettaro.

Non si deve eseguire il trattamento su piante bagnate e quando la temperatura supera i 25° C.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compotibilità: il Betafil è miscelabile con gli altri diserbanti da bietola e con concimi fogliari a reazione neutra.

Avvortonzo: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotto più tossico. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 30 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA. ATTENZIONE: "da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso,,.

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato,,.

"Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone agli animali,..

### TERRANALISI s.n.c.

CENTO (Fe) - Via Donizetti n. 2/a - Tel. 90 62 07

Stabilimento di produzione: RENAZZO (Fa) - Via IV Novembre

Registrazione Ministero della Sanità N. 6001 del 27.6.1984

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO LT.

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Tenere questo prodotto chiuso a chiave in luogo inacces-sibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare du-rante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o costi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione lavarsi accuratamente con acqua e sa-

### INFORMAZIONI PER II MEDICO

Intossicazione per inalazione, ingestione accidentate o per assorbimento attraverso la pelle.

Sintomi d'intossicazione: sudorazione, sete, nausea, spossatezza o agitazione psicomotoria, tachicardia, dispnea, notevole ipertemia. Colorazione gialla delle sclere. La morte consegue ad edema cerebrale e paralisi respiratoria e circolatoria

toria e circolatoria.

Consigli terapeutici
Intossicazione acuta: lavanda gastrica con bicarbonato di
sodio 3"1"54 di piosofitto di sodio al 5%. Emetici e catartici se il paziente è cosciente. Non procedere a lavanda
gastrica se si sospettano lesioni dell'esofago molto frequenti nel caso di ingestione. Combattere la inpertema
con bagni freddi o estese e inpettue applicazioni fredde,
spugnature d'alcool. clisteri di acqua fredda. Trastiusioni
totto della di caso di solica sodi potencione. Metili o
propii tiouracile per riourre il metabolismo basale. Ossieno, respirazione artificiale. geno, respirazione artificiale.

Controlndicazione: atropina

Li prodotto non è miscibile con formulati a reazione basi-ca (es. potitiglia bordolese e polisofluri), con oli minerati (estivi ed invenali), con formulati oleosi (Carbopheno-thion, Parathion) e Binapacryl. E miscibile invece con cautela con urea e, in quanto pos-sono verificarsi fenomeni di filocoliazione filotossici, con: Endosulfan, Ethion, Chinomethionato, Dictoran, 20-

to.

Awwrtenza: in caso di miscela con altri formulati, deve es-sere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICICITA
Applicato a temperatura superiore ai 32°C diventa fitotossico. Su melo, nella fase vegetativa compresa fra l'apertura delle gemme e la floritura, deve essere applicato separatamente dal parathion.
Nel caso di impiego di oli inon trattare con DINOCAP a distanza inferiore di tre settimane.
Se ne sconsiglia l'impiego su vitigni Nebbiolo, Schiava,
Traminer, poichè può produrre fitotossicità.

È tossico per acari ed insetti utili.

Sospendere i trattamenti sulle cucurbitacee 7 giorni pri-ma della raccolta e quelli sulla frutta ed altri ortaggi 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è peri-coloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

ICI Sololant SpA

### ICI Solplant SpA





### DINOCAP LE SOLPLANT

Antioidico specifico liquido emulsionabile con attività acaricida collaterale

### COMPOSIZIONE

g 46,3 Dinocap tecnico Dinocap tecnico (costitutio da una miscela di isomeri di cui il 78% è il 2-4-dinitro-(1-metil-eptil-fenilcrotonato ed il 22% è formato da altri isomeri prodotti dalla reazione tra cui prevalente è il 2-6-dinitro-(1-metileptil)-fenolo).

Coadiuvanti e bagnanti .

### **CLASSE III**

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

DINOCAP LE SOLPLANT esplica azione antioidicà pre-ventiva e curativa. La sua attività è persistente. DINOCAP LE SOLPLANT agisce contro l'oidio (mai blan-co) anche con temperature basse (45°C) allorché lo zolto rimarrebbe inattivo.

invaliebbe wattvo.
L'azione di contenimento del DINOCAP LE SC\_rLANT
nei riguardi dei ragnetti rossi e giatti, risulta più efficace
se viene implegato preventivamente e regolarmente c m-

Non imbratta i frutti

Sulla vite può essere implegato per combattere anche in-fezioni tardive: infatti non influenza gli agenti della fer-mentazione del mosto nè le caratteristiche organoletti-

### MODALITÀ DI IMPIEGO

### Epoca:

Epoca:
DINOCAP LE SOLPLANT può essere applicato preventivamente o alla prima comparsa della malattia nel corso
dell'intero ciclo di sviluppo della pianta. Le applicazioni
devono essere ripetute secondo l'andamento stagionale
ed il decorso delle infezioni.

Metodo:
DINOCAP LE SOLPLANT deve essere applicato mediante irrorazione della sospensione in acqua.
Attenzione: et dos più sotto consigliate si riferiscono a irrorazioni a volume normale. Sel l'applicazione, invece, viene esseguit a a basso od alto volume, le dosi devono essere rispettivamente aumentate o diminute in maniera da distribuire sull'ettaro in a stessa quantità di DINOCAP LE SOLPLANT che sarebbe stata applicata operando a volume.

### Mezzi:

Operare con irroratrici di qualunque tipo idonee a distri buire uniformemente la quantità di politiglia sufficiente a bagnare accuratamente la vegetazione interessata.

Dosi:	Grammi di DINOCAP LI					
	SOLPLANT p					
	100 litri acqu					
Vite	. 40 - 60					
Melo, Pero, Pesco, Albicocco	. 40 - 60					
Melone, Cocomero, Zucca, Carciolo,						
Cardo, in serra	25 - 45					
Melone, Cocomero, Zucca, Carciolo,						
Cardo, in pieno campo	40 - 50					
Rosa, Astro, Begonia, Dalia, Crisantemo						
in serra	15 - 20					
Rosa, Astro, Begonia, Dalia, Crisantemo	,					
in pieno campo.	. 20 - 30					
Tabacco Pisello Pomodoro	. 30 - 40					

### Avvertenze

Con l'aumentare della temperatura, attenersi alle dosi più

basse.

Non trattare con DINOCAP LE SOLPLANT con temperature atte. Dopo l'applicazione di olii minerali addizionati o non con esteri fosforici e di qualunque formulato emulstonabile, lasciare trascorrere tre settimane prima di trattare con DINOCAP LE SOLPLANT.

In caso di attacchi estesi e pesanti di oidio sulla vi e, in-tervenire con 2-3 trattamenti eseguiti a 5-6 giorni ol inter-vallo l'uno dall'altro.

Non deve essere distribuito durante la fioritura

Da non applicare con mezzi serei.

ICI SOLPLANT S.p.A.

Stabilimento di produzione: ICI Solpiant S.p.A.: CRESPELLANO (Bologna) Registrazione Ministero della Sanità かんて dei っった。4 DA NON VENDERSI SFUSO

kq

### **ACCOTAB**\*

### FITOREGOLATORE ANTIGERMOGLIO PER LA SCACCHIATURA CHIMICA DEL TABACCO

Presidio Sanitario
Registrazione Ministero Sanità n6003dei27.6.1934

### COMPOSIZIONE

- Pendimethalin (ex penoxalin) puro g.
- Coformulanti (emulaionanti e solventi) (contiene xilolo)
- 1 litro contiene 330 grammi di p.a. —
- \* Merchio registrato AMERICAN CYANAMID COMPANY, WAYNE, New Jersey (USA)

### III CLASSE

### MANIPOLARE CON PRUDENZA

### AVVERTENZE

### NATURA DEL RISCH

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chieve in luogo inaccassibile al bambini ed egili animeli domestici — Conservare la conteizone ben chiuse — Non funare e non mangiare durante l'implego del prodotto — Non contamianes altre colture, alimenti, bewande a coraf d'acqua. — Non operare contro vento — Evitare di respiraren i vapori, ciò nebulizato e le polveri — Evitare il constato con la pelle, gil conde egil indumenti — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavaria la courstamente con acqua e sapora.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di malessare chiamare il medico per i consueti interventi di pronto accorso.

### DOSI D'IMPIEGO DELL'ACCOTABO

L'ACCOTAB avolge la sus azione fitoregolatrice inibendo fielologica mente per via chimica lo aviluppo del germogli di tabacco. A sia scopo deve assera implegato sotto forma di amulsione acquate si acqua) dilatribuendo 20 cc. di miscela per pianta (pari a 10 litri pe circa Sto pianta).

### PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Simperare la necessaria dosa di ACCOTAB prima in poca soque mescolando bane fino ad ottamere una emulsione gialia e remosa e, poi, sempre continuando ad sejatare la miscala, aggiungere il quentitativo di acqui necessario a raggiungere il acconsigliate concentrativativa di acqui necessario a raggiungere il acconsigliate concentrativativa di acqui necessario a raggiungere il acconsigliate concentrativa della concentrativa de

### MODALITA' D'IMPIEGO DELL'ACCORAR

Epoca dell'intervente: provvedere alla cinatura nel periodo dell'aper tura del prini flort, cide quando le plante sono nella fase di bottona florale avanzato. Dopo la cinatura, accompagnata dalla rimozione a mano del germogli ascellari eventualmente presenti, provvedere al l'irrorazione su plante con foglie spicali completamente espanse, os servando le seguenti:

Medelità di distribuzione, Irroma: Il segestito quantitativo di micco (20 cc per pianta) dirignolo (il getto perspecialorismente in dall'alci to in direzione dell'alcia cimato. Repolere la distribuzione in mede di rillacatare un rivolo contituo di miscosia che, pertendo dell'aptoc cimato, scorra lentamente a spirale lungo il funto principale e tocchi trite i escolia fogliari. Alca scopo di impediere anche il offermazione del germogii pedali, esspendere il errogatione solo (quando il mitta contituto della corrico di terra coli contestito.)

### CONSIGLI UTILI PER L'IMPIEGO DELL'ACCOTAB

- Evitare il contatto diretto con la superficie fogliare e la derive su colture contigue effettuando il trattamento in assenza di vento sampre mantenendo il getto nelle corretta direzione perpendiculare.
- Non trattere durante o în previsione di ploggia, su plante umide o coperte di ruglade. Se plove entro un'ora dal trattamento è necessario ripeterio non appena le plante siano tornate asciutte.
- Dato lo specifico acopo del trattamento antigermoglio evitare i miscela con altri prodotti. Se la pompa è destinata ad altri tripi di trattamenti (apecia sa diserbanti) è bene sciacquaria pullicia accuratamenta prima e dono l'uso.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

ATTENZIONEI DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTUR. NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI. OGNI ALTRO USO I PERICOLOSO.

Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivantida uso improprio del properato.
Il rispetto delle predetto istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacle del trattamento e per evitare danni alle piante, alla secence ad edi anniali

VIETATA LA VENDITA ALLO STATO SFUSO

CONTENUTO KG



CYANAMID ITALIA S.p.A. - Divisione Fitofarmaci - Roma Sussidiaria dell'AMERICAN CYANAMID COMPANY, WAYNE, New Jersey (USA)

Officina di produzione: CYANAMID ITALIA S.p.A. - Zona Industriale - CATANIA

Codice

Lotto

MALERTOY PREVIETO TI deve acree impleages to peramergene, cleb all pariodo comprese tre il avantica el internegene della collura, effectivando unitoramente la usu distribuzione in superficiamenta internegene della collura, effectivando unitoramenta la usu distribuzione in superficiamenta internegio della samina deve asserte fatta prodociale unitorame (poto essere utile rullare il deriveno poto esemina, prima essere fatta prodociale unitorame (poto essere utile rullare il deriveno della manua prima della trattamenta del trattamenta, a prodociale unitora prodociale della centralizzanza del destrutta descendo di MALERTOY PREMERGI TI, indire i manuale cando si prevedorio forti infestazioni di grammaneza, dosse di 3-4 infirità, del deribblire in avatumo-intzio miveno, con stotore elocida volta in produzione, alle contro viennata. Stellata. Capella le polypoume. Stellata.

i completare il riempimento con acqua agitando. MACERTOX PEGERGC TI, agglocato in ottobre, permette la trasemina di laguminose foraggere. In matzoaprile, con perfetta selettività. II MALERTOX PREMERG TL, per le sue caratteristiche, non è impiegabile in miscele con aftri

De non applicare con mezzl serel

ISTRUZIONI SPECIALI

6004

# malertox premerg T

DISERBANTE SELETTIVO DI PRE-EMERGENZA DI CEREALI A SEMINA AUTUNNO.VERNINA

FRIFLURALIN PURO 9 23,5 - LINURGN PURO 9 11,75 - EMULSIONANTI, SOLVENTI QUANTO BASTA A 9 100 · CONTIENE XILOLO

III CLASSE



AMAERTOX PREMESCI. Il per l'active complemente de la cepricia la puri presenti, è un disentanta seatrive di cersali a semina automoceranta (genro tareso e diro, orro a sagiale). In disentanti controllar il no dalla loro germinazione le più importanti infestanti annuali (graminace e di colledero). Il peritobles controlla:

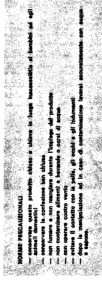
MODALITA' DI IMPIEGO

graminacce: Alopecorus spp. (erba codina), Apera splca venti, Lolium multiflorum, Poa

dicottledoni: Anagulis arvensis, Capsella bursa pastoris, Cerastium arvense, Fumaria Officialis, Lominu parpuenne (Islas ortica), Laminu mopraement (esta toria), Litho-Officialis, Lominu mopraement (esta toria), Litho-Officialis, Lominu menses (strigios estastico), Marrieriu app. (camomila), Mysosoti arvensis, Seperan regides, Camomila), Mysosoti arvensis, nistram, singuis, arvensis, Sonchis asper, Stellant media (canoccino), Thiapp arvensis (error storia), Variente (articula), Verioria et al. (canoccino), Thiapp arvensis arreatival (gallintes), Verioria et al. (canoccino), Thiapp arvensis and considerasi media (canoccino), Thiapp arvense and considerasi mediamente estastis) ir per lossono studite all'attorio of el distrib sono dando i los veni germinato in prolondità, non venendo così a contatto dell'erbidida.

VATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.



# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Irritante per la cute. L'ingestione può provocare bruciori gastroesofagel, vomito, diarrea, subittero, albuminurla ed ematuria. per la dermatosi, pomate corti-da gastrica. Si consigliano llebosoniche od antistaminiche. Non è consigliabile la lavanda Consigli terapeutici di massima e condizionati al alisi glucosate, potassio, epatoprotettori

Oualors fosse necessaria una ricotivazione, deviono passare almento 5 mesi frei irgolitzazione dei princiali in miscela con Inturno ne la seppenta semina di furmanto loca, segale mali, sargo e pricote gramineres frangente, pomodoro, enha medica e trificialio, melone, cocomero, cettriolo e succes, tricote gramineres frangente, pomodoro, enha medica e trificialio, melone, cocomero, cettriolo e succes, tricote pramineres frangente processor, es covoli, spinanto.

tions del prodetto.

La miscale and deve essere incorporata nel terreno e non deve essere spplicata in terreni conremaint 12% o più di sossara organica, an quanto pered di efficacia.

Attenzione: de applicare esclusivamente in agricoltura nelle apoche e per gli usi consentiti: ogni
sitro uso è pericolore.

Chi impiega i prodetro e responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improptio del presente.

Chi impiega i prodetro e responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improptio del presente.

Ti rispitto delle predetre i struction è condizione assanziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per voltare denni alle piante, alle presone ed agli admisii.

# DA NON VENDERSI SFUSO



# SOCIETÀ ITALIANA VETERINARIA AGRICOLA MILANO - S.p.A.

Diachem s.p.e. - Albano S. Alessandro (8G) Officina di produzione:

FOC del Ministero della Sanità del

Registrazione n.

/IA SCARLATTI 30 • 20124 MILANO • TEL. (02) 270.451 • Telex 320379 SIVAM I

CONTENUTO: litri



### COMPOSIZIONE

Clorotalonii puro
 Coformulanti .

. . gr. 75 q. b. a gr. 100

### CLASSE IV

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare ali-menti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

### MODALITA' D'IMPIEGO

L'INDY 75 è un fungicida in polvere bagnabile ad azione preventiva particolarmente indicato per controllare diverse crittogame parassite che attaccano le colture ortive, floricole, arboree, industriali e cereali.

### ORTICOLTURA

ORTICO-LUNA

gr. 150-200 per ettolitro d'acqua, implegando Kg. 1,5-2 di prodotto per ettaro contro: Alternariosi, Antracnosi, Cladosporiosi. Mulfa grigia, Peronospora, Rizoctonia, Ruggine, Scierotinia, Septoriosi e Vaiolatura del Cavo. O, Asparasgo, Insalate, Spinacio, Biatola da coste e da fogile, Cardo, Finocchio, Sedano, Prezemolo, Resmanino, Salvia, Cocomero, Melone, Zucca, Zucchino, Cetriolo, Pomodoro, Peperone, Melanzana, Fagiolo, Fava, Pisallo, Fagiolino, Carota, Rapa, Bietola rossa, Cicoria da radice, Ravanello, Aglio, Cipolla, Porro, Scalogno, Cavolfore, Cavolo broccolo, Cavolo verza, Cavolo bianco, Cavolo rosso, Cavolo Bruxelles.

### FLORICOLTURA IN PIENO CAMPO O IN SERRA

gr. 150-200 per q.le acqua per prevenire: Ticchiolatura della rosa, Peronospora, Muffa grigia, Ruggine, An-tracnosi, Septoriosi e Alternariosi. Su alcune colture da fiore delicate fare saggi di prova prima di eseguire di trattamento.

### BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

Kg. 1,7-2,3 per ettaro contro Cercospora alla comparsa delle prime pustole e Mal vinato.

### GRANO E CEREALI MINORI

Kg. 1.5-2 per ettaro intervenendo tra l'accestimento e la levata e un secondo intervento alla spigatura per il controllo di Ruggine, Septoriosi, Alternariosi e Fusariosi.

### PIANTE DA SEMI OLEOSI (Arachidi)

Kg. 1-5-2 per ettaro per il controllo preventivo di Ruggine, Alternariosi e Sclerotinia

### TABACCO

Kg. 1,5-2 per ettaro nei trattamenti preventivi per il controllo di Peronospora, Antracnosi e Alternariosi.

### AGRUMI

gr. 150-200 per ettolitro d'acqua contro Allupatura e Antracnosi.

### DRUPACEE (Pesco - Susino - Ciliegio - Albicocco)

gr. 300/hl nei trattamenti invernali e gr. 150-200/hl nei trattamenti primaverili-estivi contro Bolla, Corineo, Ruggine, Monilia, Scabbia e Cancri dei rametti (Fusicoccum e Valsa).

### POMACEE (Melo - Pero)

gr. 150-200/hl nei trattamenti preventivi contro Septoria, Alternaria del pero, Marciume del colletto (Phytophthora cactorum), Marciume del frutti (Monilia gibberella e Botrytis). Fare attenzione nell'implego del prodotto su alcune cultivar di Mele rosse e Golden Delicious

gr. 150/hl in trattamenti preventivi contro Peronospora, Muffa grigia, Antracnosi ed Escoriosi.

### CONCIA DEL SEME (Grano, Orzo e Riso)

gr. 150-200 per que di seme per prevenire attacchi di Fusarium, Rhizoctonia e Sclerotinia.

### CAMPI DA GOLF E PRATI

Kg. 1-1,5/Ha contro Sclerotinia spp., Gleocercospora spp. e Rhizoctonia spp.

### "Da non applicare con mezzi aerei".

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con tutti i prodotti in polvere bagnabile esclusi quelli a reazione alca-lina. Nel caso di miscela con prodotti emulsionabili effettuare delle prove preliminari. Nel caso di tratta-menti con Olli devono intercorrere almeno 15 giorni prima di Irrorare.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di intossicazione Informare II medico della miscalazione compiuta.

Fitotossicità: Non trattare alcune varietà di mele del gruppo Delicious (Golden, Black Ben Davis, Calvilla Blanca, Commercio, Black Stayman, Jonathan, Red Delicious, Renetta Champagne, Rome Beauty) in quanto se impiegato con realizzazioni a forte pressione potrebbero procurarsi delle rugginosità ai frutti. Su colture da fiore e varietà di uva da tavola, eseguire delle prove preliminari su piccole superfici.

### Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta.

"Attenzione da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".

"Chi Impiega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

### VISPLANT - CHIMIREN s.r.l. Castelmaggiore (BO)

Officina di produzione: ENOTRIA S.p.A. - Melilli (SR)

Registrezione n. 6006 del 21.6.1984 del Ministero della Senità

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto Kg.s



# TERBUFOS FARMOPLANT

### BARBABIETOLA DA ZUCCHERO GEODISINFESTAZIONE DELLA PROTETTO INDICATO PER LA INSETTICIDA GRANULARE

## COMPOSIZIONE

Supporti inerti q.b. Terbufos puro

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.



S.p.A. - Sede in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Stabilimento di Massa (MS)

Registratione Ministero della Sanità NGOO7 del 27.6.19% per la sua buona conservazione il prodotto deve essere territti conservazione il prodotto deve essere territti con conservazione il prodotto della conservazione il prodotto deve essere territti con conservazione il prodotto della conservazione Marchio registrato

# STRUZIONI PER L'USO

Il Terbutos FARMOPLANT (CALVER 4 G) aglace per Ingaestionen, contatto de attaisa nel controlt degli insetti terricoli (elaterici, grillostapa, atomarie, agrorida, tipule, maggiolino), del militaped, alliche, mooche nonche nematoria maggiolino. La distribuzione deve essere effettuata in forma localizzata nel sochi di semina co el lati della filia, mediante i adozione di appositi microgranulatori opportunamente statti, in modo da consentire l'idoneo doseggio, l'uniforme distribuzione ed il necessario incorporamento nel succio, nel caso in cui detto incorporamento nel succio, nel caso in cui detto incorporamento nei sia, assicurato, effettuare una leggera erpicature od una irrigazione,

Per la barbabletola da zucchero si usa la dose di 5 kg/ha da aumantare a circa 6,5 kg/ha nel terreni molto alcalini o ad alto tenore di sostanza organica.

# NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### Compatibilità

Il prodotto è compatibile con I più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettura il periodo di carenza più lungo boveno, inforce asservate le norme precauzionali prescritte per i procediti più tossici. Cuolora si verificessero casi di intossicazione computa.

## Rischi di nocività

Il prodotto è tossico per gil insetti utili, gil animali domestici, il bestiame ed i pesci. Non trattare durante la floriture.

9 100 4

Non fer pascolare e non allmentare il bestiame con prodotti trattati direttamente o accidentalmente, prima che sisno trascorsi almeno 60 giorni dei trattamento.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

# DA NON VENDERSI SFUSO

# Vatura del rischio

per inalazione, ingestir mortale Rischio di intossicazione e contatto con la pelle

# forme precauzionali

luogo Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chlusa.

Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.

Evitare di respirarne i vapori.

Evitare if contatto con la pelle e gli occhi. Non operare contro vento.

Rendere inutilizzabili dopo l'uso con i mezzi più idonei le con-fezioni che conteneveno il prodotto (p. es. interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce viva). in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogii l'eti-chetta. Dopo la manfpolazione e in caso di contaminazione lavarai accuratamente con acqua e sapone. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi.

# NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, libriliazioni muscoleri, convulsioni, adama polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispinea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi, ricovero al Centro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli additi). C. - 1 mg per i bambini ogni diedi minuti fino alla comparae di fenomeni di spiccata etropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-49 ore. Associare pralidossina metli sottato (Contrathion) sommini-strata per inlezione endovenosa lenta.

Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone i soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: mortina, teofillina, aminofillina, corami-na, latte, ollo e grassi.



VELENO

# *TERBUFOS FARMOPLANT* CALVER® 2

## GEODISINFESTAZIONE DELLA BARBABIETOLA DA ZUCCHERO PROTETTO INDICATO PER LA INSETTICIDA GRANULARE

## COMPOSIZIONE

Terbufos puro

Supporti inerti q.b. a

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità dei prodotto, il suo impiego è consentito esclusivemente ai personale quellificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1285.



Stabilimento di Massa (MS)

Marchio registrato

# ISTRUZIONI PER L'USO

Il Terbutos FARMOPLANT (CALVER 2 G) agisce per ingestione, contratto ed satistas nel contronti degli Inserti terricoli (elaterdi, grillotalpa, atomarie, agrotidi, tipule, maggiolino, dei milipilodi attleria mosche nonché nemadolino, dei milipilodi attleria mosche nonché nemadolino, dei milipilodi attleria mosche nonché nemadoria la distributione deve essere affettuata in forma locatizata nel sobrit di semina o a la til diella filli, medante la adozione de appositi mitogranulatori opportunamenta tarati. In modo da consentre l'itoneo dosaggio uniforme distributione ed il mecasario incorporamento non sia, assicurato, efettuare una leggera incorporamento non sia, assicurato, efettuare una leggera

Per la barbabietola da zucchero si usa la dose di 10 kg/ha da aumentare a circa 13 kg/ha nei terreni moito alcalini o ad alto tenore di sostanza organica.

erpicatura od una irrigazione.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina.

Arvartenza: in caso di miscola con altri formulati deve essero espetta di la potto di carenza più lungo co bernor, incitre essere osservate in norme precauzionali prescritte per i pro-centi più ossici. Qualenza si vinificassero casi di intosciazio-ne informate il medico della miscelazione computa.

Il prodotto è tossico per gil insetti utili, gil animali domestici, Il bestiame ed i pesci. Non trattare durante la floritura. Rischi di nocività

g 100

N

6

Non far pescolare e non alimentare il bestiame con prodotti trattati direttamente o accidentalmente, prima che siano trascoral almeno 60 giorni dal trattamento. Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle espoche e per gli usi consentiti. Ogni altrico uso de particoloso. Chi Implega il prodotto di responsabile degli eventuali danni derinanti da uso improprio dei preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piente, alle persone ed agil animali.

# DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto: kg

Registrations Ministero della Sanita N.6008 del 27.6.198 per la sua buona conservatione il prodotto deve essere lenute in luogo asciutto e frenco.

# Jatura del rischio

per inatazione, ingestione mortale Rischio di intossicazione contatto con la pelle,

oboni Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in I inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Vorme precauzionali

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare attre colture, alimenti e bevande o corsi Conservare la confezione ben chiusa. d'acqua.

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento.

Rendere inutilizzabili dopo l'uso con i mezzi più idonei le con-feziori che contenevano il prodotto (p. es. interrando In fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce viva). Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, me-schere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli l'eti-

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasni bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, tibrillazioni muscolari, convuisioni, edema poimonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati a/ caso

in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllete o assistita e ossigeno tengia. Nel casi gravi o sospetti gravi, ricovero el Centro di Italimazione. intezioni endovenose di soltato di atropina (1-2 mg per gli adulti). Q2 - 1 mg per l'ambiliti) ogni dieni minuli fino alla comparsa di fanomeni di spicosta atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pratidossina metil sollato (Contrathion) sommlini-strata per infezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropine finché è presente la clanosi. Se vi è stato contetto cutaneo lavare la cute con sapone soluzioni acquose di bicarboneto di sodio.

Controindicazioni; mortine, teofillina, eminofillina, coremi-na, fatte, otto e gressi.

### MOLINATE GRANULARE Bayer

### DISERBANTE SELETTIVO

per la lotta contro il giavone del riso

### COMPOSIZIONE

g 100 di Molinate Granulare Bayer contengono:

7,5 di molinate puro;

coadiuvanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

L'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: in caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastricà se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicati alcool, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Campo d'azione: il Molinate Granulare Bayer agisce contro il giavone (Echinocloa crusgalli).

Dosi d'impiego: 40-70 kg/ha, impiegando dosi gradualmente più elevate a seconda che il terreno sia leggero, di medio impasto o pesante (argilloso, organico o torboso).

Epoche di impiego: in pre-semina su terreno asciutto: lavorare il terreno secondo le consuetudini. Distribuire il prodotto dopo tutti i lavori di livel-lamento e compressione delle risaie ed interrare con erpici alla profondità di 8-10 cm. Inondare quindi il più presto possibile le risaie.

In post-semina e post-emergenza su risaia allagata (dal giorno della semina fino a 30-35 giorni dopo): distribuire il prodotto direttamente sull'acqua ferma.

N.B. - Non portare le risaie in asciutta per almeno 40 giorni dopo il trattamento e mantenere elevato il livello dell'acqua.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Molinate Granulare Bayer deve essere impiegato da solo. Fitotossicità: il prodotto è fitotossico su alberi da frutta, viti, pioppi ed ortaggi.

### Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. MILANO
Officina di produzione: Filago (BG)
Registrazione Ministero Sanità n. 6009 del 28.6.1984

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto CLASSE III

Manipolare con prudenza

### MANCOSPOR - L

### ANTICRITTOGAMICO

Mancozeb puro .
Coformulanti . .
Contlene glicole etilenico

. . gr. 38 q. b. a gr. 100

### CLASSE III

### Attenzione: manipolare con prudenza

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli
animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del
prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto
con la pelle, gli oschi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

PRESCRIZIONI PARTICOLARI
Una volta aperta la confecione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).
INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintomi di Intossicazione: L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchiti, effetto Antabuse (in casi di assunzione di alcool), irritazione della cute e delle mucose in caso di contatto (dermattit, congiuntiviti, faringiti, ecc.) nonchè manifestazioni allergiche cutanee e bronchiali.

contatto (dermattii, congiuntiviti, faringiti, ecc.) nonchè manifestazioni allergiche cutanee e bronchiali. Tranpia: Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero urgente in Centri di Rianinazione. Molti dei sintomi tossici possono essere provocati dai solventi organici presenti nel formulato; pertanto la terapia deve tener conto anche dei dami causatti da questi. solventi possono provocare gravi lestoni epitiche, renali e a carico del sistema nervoso centrale e periferico (particolarmente i distillat del petrolio possono causare polmoniti chimiche); tutte queste forme richiedono idonee terapie sintomatiche. Il vomino non va provocato. Somministrare grandi quantità di acqua. Se il paziente vomita spontaneamente, somministrare ancora liquidi, dopo averio Intubato. Se il paziente vomita spontaneamente, somministrare nullo procca. Ricoverare Il paziente in un centro di rianimazione. La lavanda gastrica, a paziente intubato, va praticata con una soluzione di 200-300 ml. di acqua in cui siano stati sclolti 30-60 gr. di carbone attivo. Pur-ganti salini. Terapie sintomatiche mirate. Per le manifestazioni cutanee e mucoso rimuovere gibiti contaminati, lavaggio con abbondante acqua della pelle e degli occhi per almeno quindici minuti, pomate oftal-miche e demratoloiche. miche e dermatologiche

Controlndicazioni: Alcool, olii, grassi.

Avvertenza: Consultare un centro antiveleni.

### MODALITA' D'IMPIEGO

II MANCOSPOR-L è un fungicida di sintesi con ampio spettro d'azione nei confronti di diverse crittoga-

II MANCOSPOR-L è un fungicida di sintesi con ampio spettro d'azione nei confronti di diverse crittogame che infestano le colture agricole.

Melo - Pero (contro: Ticchiolatura - Ruggine - Septoria - Alternaria - Giomerella) gr. 250-300/hl dalla ripresa vegetativa per trattamenti preventivi.

Vite (contro: Peronospora - Antracnosi - Escoriosi - Marciume nero) gr. 300-350/hl quando si presentano la condizioni per lo sviluppo delle malattie, per trattamenti preventivi.

Ploppo: (contro Marssonina - Ticchiolatura) gr. 300-550/hl alinizio della ripresa vegetativa, in trattamenti preventivi impiegando su piante adulte qli 10 di acqua per ettro.

Pomodoro (contro: Peronospora - Alternaria - Septoria - Cladosporiosi - Antracnosi) solo fino alla prima floritura gr. 350/hl, intervenire preventivamente e quando si presentano le condizioni per lo sviluppo delle malattie.

malattie.

Tabacco (contro: Peronospora Tabacina)
gr. 300/hl per Interventi preventivi in pleno campo;
gr. 250/hl per interventi preventivi in semenzaio;
Garofano (contro: Ruggine)
gr. 330/hl in trattamenti preventivi, quando si manifestano le condizioni per l'infezione.
Frumento (contro: Septoria - Ruggine - Nerume'e in parte contro alcuni agenti del Mal del piede)
kg. 5/Ha due interventi: il primo alla levata, il secondo all'inizio della floritura.

ezzi aerei"

"Da non applicare con m Non impiegare in serra.

Non implegare su colture diverse da quelle indicate

### COMPATIBILITA'

Il MANCOSPOR L è compatibile con tutti gli antiparassitari.

AWARUCOPUR Le compatibile con tutti gli entiparassitari.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precazzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: varietà di pero sensibili al Mancazeb: Abate Fatel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentii Bianca, Gentilona, Glardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Sicipiona, Spadona d'estate, Spadonicia, Spinacarpi, Zecchermanna.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta. \*Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso

\*Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato\*.

### ENOTRIA S.p.A. SS 193 Km. 8 Melilli (SR)

Officina di produzione: ENOTRIA S.p.A. - Melilli (SR)

Registrazione n. 6019 del 21.6.1984 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO Peso netto Kg.

### ZEMACON - LF

### ANTICRITTOGAMICO DI SINTESI

- Mancozeb puro
- Coformulanti e glicole etilenico

### . . gr. 38 q. b. a gr. 100

### CLASSE III

### Attenzione: manipolare con prudenza

Natura del rischio - Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzioneli - Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed egil animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumere e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitere il contat-to con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ad in caso di contaminazione lavarei accuratamente con acqua e sanone

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione, utilizzare tutto Il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asclutto, lon-tano dall'umidità e calore. In caso di malessare ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Duran-te il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMACIONI PER IL MEDICA)
Shrhomi d'Inforssicazione . L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchiti, effetto Antabuse (in casi di assunzione di alcool), irritazione della cute e delle mucose in caso di contatto (dermatiti, congluntiviti, faringiti, ecc.) nonche manifestazioni aliergiche cutanee e bronchiail.

Terapia: Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero urgente in Centri di Rianimazione.

Ferapia: - Nel cast gravi o sospetti gravi ricovero urgente in Centri di Rianimaziona. Molti dei sintomi tossici possono sasere provocati dai solventi organici presenti nel formulato; pertanto la terapia deve tener conto anche del danni causati da questi. I solventi possono provocare gravi lesioni epatiche, renali e a carico del sistema nervoso centrale a periferico (particolarmente i distillati del perifolio possono causare polimenti chimiche); tutte queste forme richiadono idonee terapia sintomatiche. Il vomito non va provocato. Somministrare grandi quantità di acqua. Se il paziente vomita spontaneamente, somministrare ancora liquidi, dopo averio intubato. Se il paziente è incosciente non somministrare nulla per bocca. Ricoverare il paziente in un centro di dianimazione. La lavanda gastrica, a peziente intubato, va praticata con una soluzione di 200-300 mi. di equa in cui siano stati scioti 30-50 gr. di carbone attivo. Purganti salini. Terapie sintomatiche mirate. Per le manifestazioni cutanee e mucose rimuovere gli abiti contaminati, lavaggio con abbondente socque della pella e degli occhi per almeno quindici minuti, pomate oftalimiche e dermatologiche.

Controladicazioni - Alcool olii orassi

Avvertenza - Consultare un centro antiveleni,

### MODALITA' D'IMPIEGO

Il ZEMACON : LF à un fungicida caratterizzato da una formulazione che ne facilità la preparazione e la di-spersione mella soluzione da irrorare. E biologicamente attivo contro numerose crittogame delle colture agricole. Viene consigliato:

Pero Melo (Ticchiolatura - Ruggine - Septorla - Alternaria - Giomerella) - gr. 250-300/hi dall'apertura delle gemme in trattamenti preventivi.

Vitte (Pernospora - Escoriosi - Antracnosi - Marclume nero) - gr. 300-350/hl quando si presentano le condi-zioni climatiche favorevoli allo sviluppo delle malattie in trattamenti preventivi. Ploppo (Marssonina e Ticchiolatura) - gr. 500-550/hl dall'inizio della ripresa vegetativa in trattamenti pre-ventivi. Su piante adulte impiegare Kg. 4.5-5, 6l prodotto per ettaro. Pomodoro (Pernospora - Altermaria - Antracnosi - Ciadosporiosi) (solo fino alla prima floritura) - gr. 350/hl al manifestarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo delle malattie, in trattamenti preventivi. Tabecco (Peronospora Tabacina) - gr. 300/hl per trattamenti preventivi in pieno campo; gr. 250/hl ogni 3-4

giorni in semenzaio.

Garofano (Ruggine) - gr. 350/hi in trattamenti preventivi quando si manifestano le condizioni per l'infezione. Frumento (Ruggine - Septoria - Nerume e in parte cotro alcuni agenti del Mai del piede) - Kg. 5/Ha all'inizio della devata ed un secondo trattamento in pre-fioritura.

"Da non applicare con mezzi aerel".

### Non impiegare in serra.

### Non implegare su colture diverse da quelle indicate.

Compatibilità - Lo ZEMACON - LF è compatibile con tutti gli antiparassitari.

Arvertenza - In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora el veri-ficassero casi di introssicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

Flotossicità Varietà di pero sensibili al ZEMACON - LF: Abate Pétel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentilo bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Sarta Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadonaira, Spinacarpi, Zendenamanna.

### Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta

"Attezione da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso

è pericoloso.

\*Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

### VISPLANT - CHIMIREN s.r.i. Castelmaggiore (Bo)

Officina di produzione: ENOTRIA S.p.A. - Melilli (SR) Registrazione n. 6020 del 28.6.1984 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO Peso netto Ka.

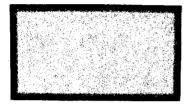
### OBA

INSETTICIDA BIOLOGICO AD AZIONE SPECIFICA SULLE LARVE DEI LEPIDOTTERI, ORTOTTERI, IMENOTTERI E DITTERI,

### COMPOSIZIONE:

BACILLUS THURINGIENSIS g 5,5 (16.000 ui A.K./mg; SPORE 1 x 1011/g) - COFORMULANTI: QUANTO BASTA A g 100

### CLASSE IV



### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare Il medico per i consueti Interventi di pronto soccorso.

### DA NON VENDERSI SFUSO

### MODALITA' DI IMPIECO

MODALITÀ DI IMPIECU
L'EXOBAC P è un inserticida biologico, il cui principio attivo è composto da spore, 
cristali endotossinici, ed esotossina del batterio Bacillus thuringiensis Berliner, var. thuringiensis espicia un'azione letale specifica nei confronti delle larve del Lepidottari,
Ortotteri, imenotteri e Ditteri, mentre non agisce sugli insetti adulti.
L'EXOBAC P deve essers implegato immeditamente dopo la comparsa delle larve degli
insetti ed agisce per ingestione quando esse cominciano a nutrirsi.

Dose e modo d'applicazione. L'EXOBAC P si Impiega alla dose 0.5/1 Kg per ettero diluiti in \$00/1.000 litri di acqua

L'EXOBAC P si Impiega alla dose 0.5/1 Kg per ettaro diluiti in 500/1.000 litri di acqua per ettaro.

Disciogliere l'EXOBAC P in poca acqua a parte e quindi versare nei serbatolo dell'apparec-chiatura di distribuzione portando a livello.

Si reccomanda di preparare e usare la diluizione nei medesimo giorno.

E preferibile effettuare l'applicazione nel primo mattino o nei tardo pomeriggio per evi-tare i influenza negativa della irradiazione solare. La dose da impiegarsi dipende dalla diffusione e dallo stadio di sviluppo delle larve.

Si consiglia di ripetere il trettamento una seconda volta dopo 10-12 giorni in relazione al grado di infestazione, alla densità della coltura, alle condizioni climatiche.

### CAMPI D'APPLICAZIONE

- Colture forestall: contro Limantrie e Processionerie, Malacosoma e Tortricidi.

   Pioppo: contro Limantrie, Stilpnotie, Lepidotteri defogliatori in genere.

   Mais: contro le Piralde.

   Pomacce: contro Limantrie, Operophtere.

   Cavoli, rape, rapanello: contro Cavolaie e Mamestre.

   Vite: contro le Tignole.

L'EXOBAC P deve essere conservato in luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce e da fonti di calore. A temperatura al di sotto dei 15 °C la conservazione del prodotto è illimitata.

Da non applicare con mezzi aerei.

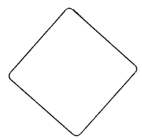
### COMPATIBILITA'

LEXOBAC P è compatibile con un gran numero di insetticidi, acaricidi, fungicidi e adesivi se mescolato con questi in fase liquida e usato immediatamente. Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il perdodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossiciazione informare il medico della miscela compiuta.

Tra l'ultimo trattamento e la raccolta devono trascorrere 3 giorni.

Tra l'Ultimo trattamento e la raccolta devono trascorrere 3 giorni.
Attenzione: da impiegare esculsiviamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
C.R.C. - COMPAGNIA DI RICERCA CHINICA S.p.A. - Via Pessnalat, 6 - 33048 San Giovanni al Natisone (UD) - Tel. 0432/756091 - 756148 - Telex 450476.

OFFICINA DI PRODUZIONE: C.R.C. - COMPAGNIA DI RICERCA CHIMICA S.p.A.



### Corvit Combi M

### Fungicida in polvere bagnabile

Composizione: gr. 100 di prodotto contengono: Mancozeh puro . . . . . - Rame metallico (sotto forma di ossicioruro tetraramico) gr. 25 Coformulanti q. b. a gr. 100

### CLASSE III

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza.

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; Conservare la confezione ben chiusa; Non mangiare e non fumare durante l'implego del prodotto;

Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua;

Non operare contro vento;

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Evitare di respirare i vapori

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto; Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e dal calore;

Conservare in luogo fresco e asciutto, iontano dall umidità e dal calore; In caso di malesser ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta; Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi di avvelenamento è avvenuto per ingestio-

Terapia: nel casi gravi ricovero urgente in trammaziono. Programa del mento del montro del mento nel provocare il vomito.

Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure Sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlindicazioni: alcool, olli, grassi.

CARATTERISTICHE: il CORVIT COMBI M è una formulazione cupro-organica. Il CORVIT COMBI M risulta Idoneo per la difesa della vite,

CARALIERISTICHE: II CONVII COMBI M e una formulazione cupro-organica. II CONVII COMBI M risulta idoneo per la difesa della vite, pomacee e garofani in pieno campo, dalle infezioni di pernospora, ticchioletura, alternaria, antracnosi, septoria, ruggine. DOSI E MODALITA: D'IMPIECO: II CORVII COMBI M si impiega alla dose di 300-450 gr/hi di acqua, intervenendo ogni volta che si manifesta il pericolo di Infezione fungine. Tali dosi si intendono per i trattamenti a volume normale. Ouando si effettuano i trattamenti con pompe a volume ridotto le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuire, per unità di superficie, la stesse quantità di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Nella difesa della vite i trattamenti di "chiusura" vengono raccomandati ella disce massime.

sarebbe state distributa con pompe a volume normale. Nella difesa della vite i trattamenti di "chiusura" vengono raccomander dose massima.

Per sumentare l'efficacia dei trattamenti aggiungere alla miscela un adesivo bagnante. Per la preparazione della miscela si consil diluire la giusta dose di prodotto in poca acqua ed agitare fino ad ottenere una pasta cremosa: aggiungere poi il resto dell'acqua nuando ad aglitare fino a raggiungere ia concentrazione desiderata.

E' VIETATO L'IMPIEGO CON MEZZI AEREI.

F' VIETATO L'IMPIEGO CON MEZCI AEREI.

DIVIETO D'IMPIEGO in serra;

divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

COMPATIBLATA: il CORVIT COMBI M è compatible con i più comuni antiparassitari di sintesi.

COMPATIBLATA: il CORVIT COMBI Mè è compatible con i più comuni antiparassitari di sintesi.

COMPATIBLATA: il CORVIT COMBI Mè è compatible con i più comuni antiparassitari di sintesi.

COMPATIBLATA: il CORVIT COMBI Mè è compatible con i più comuni antiparassitari di sintesi.

COMPATIBLATA: il CORVIT COMBI Mè è compatible con i più comuni antiparassitari di sintesi.

COMPATIBLATA: il CORVIT COMBI MÈ PERCIPIA COMBI ME COMPATIBLATA: compatible con i più comuni antiparassitari di sintesi.

COMPATIBLATA: il CORVIT COMBI MÈ PERCIPIA COMBI ME C



### farm field s. r. l.

Via S. Pietro, 2 66010 TOLLO (Chietl)

Via S.Silvestro, 1 Officina di produzione: SARIAF S.P.A.

Registrazione N. ...6029 del 28.6.1984 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG.

(6831)

ERNESTO LUPO. direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore FRANCESCO NOCITA, vice redattore